

# Product Information Sheet

in accordance with Regulation EU\_2019\_2013

| Information |                                                                   | Value and precision                                                                               | Unit            |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | Supplier's name or trade mark                                     | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Supplier's address                                                | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | Model identifier                                                  | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR)          | F                                                                                                 |                 |
| 4           | On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)             | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Energy efficiency class (HDR)                                     | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode             | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Off mode, power demand                                            | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | Standby mode power demand                                         | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Networked standby mode power demand                               | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Electronic display category                                       | monitor                                                                                           |                 |
| 11          | Size ratio (X : Y)                                                | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Screen resolution (H X V)                                         | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Screen diagonal (Cm)                                              | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Screen diagonal (inch)                                            | 24                                                                                                | inches          |
| 15          | Visible screen area                                               | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Panel technology used                                             | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Automatic Brightness Control (ABC) available                      | No                                                                                                | Yes/No          |
| 18          | Voice recognition sensor available                                | No                                                                                                | Yes/No          |
| 19          | Room presence sensor available                                    | No                                                                                                | Yes/No          |
| 20          | Image refresh frequency rate                                      | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | Minimum guaranteed availability of software and firmware updates  | 8                                                                                                 | Years           |
| 22          | Minimum guaranteed availability of spare parts                    | 8                                                                                                 | Years           |
| 23          | Minimum guaranteed product support                                | 8                                                                                                 | Years           |
|             | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier | 1                                                                                                 | Years           |
| 24          | Power supply type                                                 | Internal                                                                                          |                 |

|       |                                                                                                                               |      |    |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----|
| 25.1) | External power supply (non standardized and included in the product box), Description                                         | n.a. |    |
| 25.2) | External power supply (non standardized and included in the product box), Input voltage                                       | n.a. | V  |
| 25.3) | External power supply (non standardized and included in the product box), Output voltage                                      | n.a. | V  |
| 26.1) | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box), Supported standard name or list      | n.a. |    |
| 26.2) | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box), Required output voltage              | n.a. | V  |
| 26.3) | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box), Required delivered current (minimum) | n.a. | A  |
| 26.4) | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box), Required current frequency           | n.a. | Hz |

## Информация, подредба и формат на продуктовия информационен лист

| Информация |                                                                                                             | Стойност и точност                                                                                | Мерна единица   |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1          | Наименование или търговска марка на доставчика;                                                             | LG Electronics                                                                                    |                 |
|            | Адрес на доставчика                                                                                         | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2          | Идентификатор на модела, предлаган от доставчика                                                            | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3          | Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR)                                         | F                                                                                                 |                 |
| 4          | Консумирана мощност в режим „включен“ при стандартен динамичен обхват (SDR)                                 | 20.9                                                                                              | W               |
| 5          | Клас на енергийна ефективност при голям динамичен обхват (HDR)                                              | n.a.                                                                                              |                 |
| 6          | Консумирана мощност в режим „включен“ при голям динамичен обхват (HDR)                                      | 0                                                                                                 | W               |
| 7          | Консумирана мощност в режим „изключен“                                                                      | 0.3                                                                                               | W               |
| 8          | Консумирана мощност в режим „в готовност“                                                                   | 0.5                                                                                               | W               |
| 9          | Консумирана мощност в мрежови режим „в готовност“                                                           | n.a.                                                                                              | W               |
| 10         | Категория на електронния екран                                                                              | монитор                                                                                           |                 |
| 11         | Съотношение на размерите (X : Y)                                                                            | 16:9                                                                                              | -               |
| 12         | Разделителна способност на екрана (пиксели) (H X V)                                                         | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13         | Диагонал на екрана                                                                                          | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14         | Диагонал на екрана                                                                                          | 24                                                                                                | инчове          |
| 15         | Видима площ на екрана                                                                                       | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16         | Използвана технология на панела                                                                             | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17         | Наличие на автоматично регулиране на яркостта (ABC)                                                         | НЕ                                                                                                | ДА/НЕ           |
| 18         | Наличие на датчик за гласово разпознаване                                                                   | НЕ                                                                                                | ДА/НЕ           |
| 19         | Наличие на датчик за присъствие в помещението                                                               | НЕ                                                                                                | ДА/НЕ           |
| 20         | Честота на обновяване на изображението                                                                      | 50                                                                                                | Hz              |
| 21         | Минимална гарантирана наличност на актуализации на програмното осигуряване и базовото програмно осигуряване | 8                                                                                                 | години          |
| 22         | Минимална гарантирана наличност на резервни части                                                           | 8                                                                                                 | години          |

|       |                                                                                                                                                 |          |        |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|
| 23    | Минимална гарантирана поддръжка за продукта                                                                                                     | 8        | години |
|       | Минимална продължителност на общата гаранция, предлагана от доставчика                                                                          | 1        | години |
| 24    | Тип на електрозахранващото устройство                                                                                                           | Вътрешно |        |
| 25.1) | Стандартизирано външно захранващо устройство (включено в опаковката заедно с продукта), Описание                                                | n.a.     |        |
| 25.2) | Стандартизирано външно захранващо устройство (включено в опаковката заедно с продукта), Напрежение на входа                                     | n.a.     | V      |
| 25.3) | Стандартизирано външно захранващо устройство (включено в опаковката заедно с продукта), Напрежение на изхода                                    | n.a.     | V      |
| 26.1) | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (ако не е включено в опаковката заедно с продукта), Поддържано стандартно име или списък | n.a.     |        |
| 26.2) | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (ако не е включено в опаковката заедно с продукта), Необходимо напрежение на изхода      | n.a.     | V      |
| 26.3) | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (ако не е включено в опаковката заедно с продукта), Необходим доставен ток (минимум)     | n.a.     | A      |
| 26.4) | Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (ако не е включено в опаковката заедно с продукта), Необходима честота на тока           | n.a.     | Hz     |

## Informace, jejich pořadí a formát informačního listu výrobku

| Informace |                                                                      | Hodnota a přesnost                                                                                | Jednotka        |
|-----------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1         | Název nebo ochranná známka dodavatele                                | LG Electronics                                                                                    |                 |
|           | Adresa dodavatele                                                    | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2         | Identifikační značka modelu dodavatele                               | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3         | Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR) | F                                                                                                 |                 |
| 4         | Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)     | 20.9                                                                                              | W               |
| 5         | Třída energetické účinnosti (HDR)                                    | n.a.                                                                                              |                 |
| 6         | Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)    | 0                                                                                                 | W               |
| 7         | Vypnutý stav, příkon                                                 | 0.3                                                                                               | W               |
| 8         | Příkon v pohotovostním režimu                                        | 0.5                                                                                               | W               |
| 9         | Příkon v síťovém pohotovostním režimu                                | n.a.                                                                                              | W               |
| 10        | Kategorie elektronického displeje                                    | monitor                                                                                           |                 |
| 11        | Poměr stran (X : Y)                                                  | 16:9                                                                                              | -               |
| 12        | Rozlišení obrazovky (v pixelech) (Š x V)                             | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13        | Úhlopříčka obrazovky                                                 | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14        | Úhlopříčka obrazovky                                                 | 24                                                                                                | palce           |
| 15        | Viditelná plocha obrazovky                                           | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16        | Použitá technologie panelů                                           | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17        | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)                             | NE                                                                                                | ANO/NE          |
| 18        | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu                               | NE                                                                                                | ANO/NE          |
| 19        | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti                            | NE                                                                                                | ANO/NE          |
| 20        | Obnovovací frekvence obrazu                                          | 50                                                                                                | Hz              |
| 21        | Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru        | 8                                                                                                 | Let             |
| 22        | Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů                        | 8                                                                                                 | Let             |
| 23        | Minimální garantovaná podpora výrobku                                | 8                                                                                                 | Let             |
|           | Minimální doba trvání obecné záruky nabízené dodavatelem             | 1                                                                                                 | Let             |

|       |                                                                                                                           |           |    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----|
| 24    | Typ napájení:                                                                                                             | unutarnje |    |
| 25.1) | Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku), Popis                                                  | n.a.      |    |
| 25.2) | Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku), Vstupní napětí                                         | n.a.      | V  |
| 25.3) | Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku), Výstupní napětí                                        | n.a.      | V  |
| 26.1) | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku), Podporovaný standardní název nebo seznam | n.a.      |    |
| 26.2) | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku), Požadované výstupní napětí               | n.a.      | V  |
| 26.3) | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku), Požadovaný dodávaný proud (minimální)    | n.a.      | A  |
| 26.4) | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku), Požadovaný kmitočet proudu               | n.a.      | Hz |

## Informacije, redoslijed i oblik informacijskog lista proizvoda

| Informacija |                                                                                                             | Vrijednost i preciznost                                                                           | Jedinica        |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | Ime ili zaštitni znak dobavljača                                                                            | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Adresa dobavljača                                                                                           | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | Dobavljačeva identifikacijska oznaka modela                                                                 | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR)                                        | F                                                                                                 |                 |
| 4           | Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR)                                              | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Razred energetske učinkovitosti (HDR)                                                                       | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | Snaga u uključenom stanju za način velikog dinamičkog raspona (HDR)                                         | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Snaga u isključenom stanju                                                                                  | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | Snaga u stanju pripravnosti                                                                                 | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Snaga u umreženom stanju pripravnosti                                                                       | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Kategorija elektroničkog zaslona                                                                            | monitor                                                                                           |                 |
| 11          | Omjer veličine (X : Y)                                                                                      | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Razlučivost zaslona (u pikselima) (H X V)                                                                   | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Dijagonala zaslona                                                                                          | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Dijagonala zaslona                                                                                          | 24                                                                                                | inča            |
| 15          | Vidljivo područje zaslona                                                                                   | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Tehnologija panela koja se koristi                                                                          | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Automatska regulacija svjetline (ABC) je dostupna                                                           | NE                                                                                                | DA/NE           |
| 18          | Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan                                                                   | NE                                                                                                | DA/NE           |
| 19          | Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan                                                                 | NE                                                                                                | DA/NE           |
| 20          | Učestalost osvježavanja slike                                                                               | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | Минимална гарантирана наличност на актуализации на програмното осигуряване и базовото програмно осигуряване | 8                                                                                                 | Godine          |
| 22          | Минимална гарантирана наличност на резервни части                                                           | 8                                                                                                 | Godine          |
| 23          | Минимална гарантирана поддръжка за продукта                                                                 | 8                                                                                                 | Godine          |

|       |                                                                                                                         |         |        |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------|
|       | Minimalno trajanje općeg jamstva koje nudi dobavljač                                                                    | 1       | Godine |
| 24    | Minimalno trajanje općeg jamstva koje nudi dobavljač                                                                    | Vnitřní |        |
| 25.1) | Vanjsko normirano napajanje (priloženo uz proizvod), Opis                                                               | n.a.    |        |
| 25.2) | Vanjsko normirano napajanje (priloženo uz proizvod),<br>Ulazni napon                                                    | n.a.    | V      |
| 25.3) | Vanjsko normirano napajanje (priloženo uz proizvod),<br>Izlazni napon                                                   | n.a.    | V      |
| 26.1) | Odgovarajuće vanjsko normirano napajanje (ako nije<br>priloženo uz proizvod), Podržani standardni naziv ili popis       | n.a.    |        |
| 26.2) | Odgovarajuće vanjsko normirano napajanje (ako nije<br>priloženo uz proizvod), Potrebni izlazni napon                    | n.a.    | V      |
| 26.3) | Odgovarajuće vanjsko normirano napajanje (ako nije<br>priloženo uz proizvod), Potrebna isporučena struja<br>(minimalna) | n.a.    | A      |
| 26.4) | Odgovarajuće vanjsko normirano napajanje (ako nije<br>priloženo uz proizvod), Potrebna frekvencija struje               | n.a.    | Hz     |



## Oplysninger i produktdatabladet — rækkefølge og format

| Oplysninger |                                                                         | Værdi og præcisering                                                                              | Enhed           |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | Leverandørens navn eller varemærke                                      | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Leverandørens adresse                                                   | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | Leverandørens modelidentifikation                                       | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Energieffektivitetsklasse i standard dynamikområde (SDR)                | F                                                                                                 |                 |
| 4           | Effektforbrug i tændt tilstand i standard dynamikområde (SDR)           | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Energieffektivitetsklasse (HDR)                                         | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | Effektforbrug i tændt tilstand i højt dynamikområde (HDR)               | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Effektforbrug i slukket tilstand                                        | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | Effektforbrug i standbytilstand                                         | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Effektforbrug i netværksforbundet standbytilstand                       | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Elektronisk skærmmkategori                                              | monitor                                                                                           |                 |
| 11          | Størrelsesforhold (X : Y)                                               | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Skærmopløsning (pixel) (H X V)                                          | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Skærmdiagonal                                                           | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Skærmdiagonal                                                           | 24                                                                                                | tommer          |
| 15          | Synligt skærmareal                                                      | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Anvendt panelteknologi                                                  | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Automatisk lysstyrkekontrol (ABC)                                       | NEJ                                                                                               | JA/NEJ          |
| 18          | Stemmegenkendelsessensor                                                | NEJ                                                                                               | JA/NEJ          |
| 19          | Tilstedeværelsessensor                                                  | NEJ                                                                                               | JA/NEJ          |
| 20          | Opdateringsfrekvens                                                     | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | Garanteret minimums adgang til software- og firmwareopdateringer        | 8                                                                                                 | Flere år        |
| 22          | Garanteret minimums adgang til reservedele                              | 8                                                                                                 | Flere år        |
| 23          | Garanteret minimums adgang til produktsupport                           | 8                                                                                                 | Flere år        |
|             | Minimum varighed af den generelle garanti, der tilbydes af leverandøren | 1                                                                                                 | Flere år        |

|       |                                                                                                                 |        |    |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----|
| 24    | Strømforsyningstype                                                                                             | Intern |    |
| 25.1) | Standardiseret ekstern strømforsyning (leveret med produktet), Beskrivelse                                      | n.a.   |    |
| 25.2) | Standardiseret ekstern strømforsyning (leveret med produktet), Indgangsspænding                                 | n.a.   | V  |
| 25.3) | Standardiseret ekstern strømforsyning (leveret med produktet), Udgangsspænding                                  | n.a.   | V  |
| 26.1) | Egnet standardiseret ekstern strømforsyning (ikke leveret med produktet), Understøttet standardnavn eller liste | n.a.   |    |
| 26.2) | Egnet standardiseret ekstern strømforsyning (ikke leveret med produktet), Påkrævet udgangsspænding              | n.a.   | V  |
| 26.3) | Egnet standardiseret ekstern strømforsyning (ikke leveret med produktet), Påkrævet leveret strøm (minimum)      | n.a.   | A  |
| 26.4) | Egnet standardiseret ekstern strømforsyning (ikke leveret med produktet), Påkrævet frekvens                     | n.a.   | Hz |

## Informatie, volgorde en formaat van het productinformatieblad

| Informatie |                                                                          | Waarde en precisie                                                                                | Eenheid         |
|------------|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1          | Naam van de leverancier of handelsmerk                                   | LG Electronics                                                                                    |                 |
|            | Adres leverancier                                                        | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2          | Typeaanduiding van het model van de leverancier                          | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3          | Energie-efficiëntieklasse voor SDR                                       | F                                                                                                 |                 |
| 4          | Opgenomen vermogen in de gebruiksstand voor SDR                          | 20.9                                                                                              | W               |
| 5          | Energie-efficiëntieklasse (HDR)                                          | n.a.                                                                                              |                 |
| 6          | Opgenomen vermogen in de gebruiksstand in HDR-modus                      | 0                                                                                                 | W               |
| 7          | Opgenomen vermogen in uitstand                                           | 0.3                                                                                               | W               |
| 8          | Opgenomen vermogen in stand-bystand                                      | 0.5                                                                                               | W               |
| 9          | Opgenomen vermogen in netwerkgebonden stand-bystand                      | n.a.                                                                                              | W               |
| 10         | Categorie elektronisch beeldscherm                                       | monitor                                                                                           |                 |
| 11         | Beeldverhouding (X : Y)                                                  | 16:9                                                                                              | -               |
| 12         | Schermpixelresolutie (H X V)                                             | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13         | Schermdiagonaal                                                          | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14         | Schermdiagonaal                                                          | 24                                                                                                | inch            |
| 15         | Zichtbaar schermoppervlak                                                | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16         | Gebruikte platteschermtechnologie                                        | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17         | Automatische helderheidsregeling (ABC) beschikbaar                       | NEE                                                                                               | JA/NEE          |
| 18         | Spraakherkenningssensor beschikbaar                                      | NEE                                                                                               | JA/NEE          |
| 19         | Aanwezigheidssensor beschikbaar                                          | NEE                                                                                               | JA/NEE          |
| 20         | Beeldverversingsfrequentie                                               | 50                                                                                                | Hz              |
| 21         | Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van software- en firmware-updates | 8                                                                                                 | Jaren           |
| 22         | Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van reserveonderdelen             | 8                                                                                                 | Jaren           |
| 23         | Minimale gegarandeerde productondersteuning                              | 8                                                                                                 | Jaren           |

|       |                                                                                                                                                   |        |       |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|
|       | Minimale duur van de algemene garantie aangeboden door de leverancier                                                                             | 1      | Jaren |
| 24    | Type voeding:                                                                                                                                     | Intern |       |
| 25.1) | Externe gestandaardiseerde stroomvoorziening (in de doos van het product meegeleverd), Omschrijving                                               | n.a.   |       |
| 25.2) | Externe gestandaardiseerde stroomvoorziening (in de doos van het product meegeleverd), Voedings-spanning                                          | n.a.   | V     |
| 25.3) | Externe gestandaardiseerde stroomvoorziening (in de doos van het product meegeleverd), Uitgangs-spanning                                          | n.a.   | V     |
| 26.1) | Geschikte externe gestandaardiseerde stroomvoorziening (indien niet in de doos van het product meegeleverd), Ondersteunde standaardnaam of lijst  | n.a.   |       |
| 26.2) | Geschikte externe gestandaardiseerde stroomvoorziening (indien niet in de doos van het product meegeleverd), Vereiste uitgangs-spanning           | n.a.   | V     |
| 26.3) | Geschikte externe gestandaardiseerde stroomvoorziening (indien niet in de doos van het product meegeleverd), Benodigde geleverde stroom (minimum) | n.a.   | A     |
| 26.4) | Geschikte externe gestandaardiseerde stroomvoorziening (indien niet in de doos van het product meegeleverd), Vereiste stroom-frequentie           | n.a.   | Hz    |

## Toote teabelehe teave, korraldus ja vorm

| Teave |                                                                                 | Väärtus ja täpsus                                                                                 | Ühik            |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1     | Tarnija nimi või kaubamärk                                                      | LG Electronics                                                                                    |                 |
|       | Tarnija aadress                                                                 | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2     | Tarnija mudelitähis                                                             | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3     | Energiaklass standardse heledusvahemiku (SDR) puhul                             | F                                                                                                 |                 |
| 4     | Sisselülitatud seisundi energiatarbimine standardse heledusvahemiku (SDR) puhul | 20.9                                                                                              | W               |
| 5     | Energiatõhususe klass (HDR)                                                     | n.a.                                                                                              |                 |
| 6     | Sisselülitatud seisundi energiatarbimine laiendatud heledusvahemiku (HDR) puhul | 0                                                                                                 | W               |
| 7     | Energiatarbimine väljalülitatud seisundis                                       | 0.3                                                                                               | W               |
| 8     | Energiatarbimine ooteseisundis                                                  | 0.5                                                                                               | W               |
| 9     | Energiatarbimine võrguühendusega ooteseisundis                                  | n.a.                                                                                              | W               |
| 10    | Kuvari liik                                                                     | arvutiku-var                                                                                      |                 |
| 11    | Suuruste suhe (X : Y)                                                           | 16:9                                                                                              | -               |
| 12    | Eraldusteravus (pikslites) (H X V)                                              | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13    | Ekraani diagonaal                                                               | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14    | Ekraani diagonaal                                                               | 24                                                                                                | tolli           |
| 15    | Ekraani nähtava osa pindala                                                     | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16    | Kasutatud ekraanitehnoloogia                                                    | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17    | Heleduse automaatne reguleerimine (Automatic Brightness Control, ABC)           | EI                                                                                                | JAH/EI          |
| 18    | Häältuvastuse andur                                                             | EI                                                                                                | JAH/EI          |
| 19    | Liikumisandur                                                                   | EI                                                                                                | JAH/EI          |
| 20    | Kujutise värskendussagedus                                                      | 50                                                                                                | Hz              |
| 21    | Tarkvara ja püsivara uuenduste minimaalne tagatud kättesaadavus                 | 8                                                                                                 | Aastad          |
| 22    | Varuosade minimaalne tagatud kättesaadavus                                      | 8                                                                                                 | Aastad          |
| 23    | Minimaalne garanteeritud tootetugi                                              | 8                                                                                                 | Aastad          |

|       |                                                                                                          |          |        |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|
|       | Tarnija pakutava üldgarantii minimaalne kestus                                                           | 1        | Aastad |
| 24    | Toiteallika liik:                                                                                        | Sisemine |        |
| 25.1) | Standardne välistoiteallikas (lisatud toote kasti), Kirjeldus                                            | n.a.     |        |
| 25.2) | Standardne välistoiteallikas (lisatud toote kasti), Sisendpinge                                          | n.a.     | V      |
| 25.3) | Standardne välistoiteallikas (lisatud toote kasti), Väljundpinge                                         | n.a.     | V      |
| 26.1) | Sobiv standardne välistoiteallikas (kui ei ole lisatud toote kasti), Toetatud standardnimi või loend     | n.a.     |        |
| 26.2) | Sobiv standardne välistoiteallikas (kui ei ole lisatud toote kasti), Nõutav väljundpinge                 | n.a.     | V      |
| 26.3) | Sobiv standardne välistoiteallikas (kui ei ole lisatud toote kasti), Nõutav tarnitud vool (minimaalselt) | n.a.     | A      |
| 26.4) | Sobiv standardne välistoiteallikas (kui ei ole lisatud toote kasti), Nõutav voolusagedus                 | n.a.     | Hz     |

## Tuoteselosteen tiedot, järjestys ja muoto

| Tiedot |                                                                                        | Arvo ja tarkkuus                                                                                  | Yksikkö         |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1      | Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki                                               | LG Electronics                                                                                    |                 |
|        | Toimittajan osoite                                                                     | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2      | Tavarantoimittajan mallitunniste                                                       | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3      | Energiatehokkuusluokka vakiotason dynamiikka-alueella (SDR)                            | F                                                                                                 |                 |
| 4      | Tehontarve päällä-tilassa vakiotason dynamiikka-alueella (SDR)                         | 20.9                                                                                              | W               |
| 5      | Energiatehokkuusluokka (HDR)                                                           | n.a.                                                                                              |                 |
| 6      | Tehontarve päällä-tilassa korkealla dynamiikka-alueella (HDR)                          | 0                                                                                                 | W               |
| 7      | Tehontarve poissa päältä -tilassa                                                      | 0.3                                                                                               | W               |
| 8      | Tehontarve valmiustilassa                                                              | 0.5                                                                                               | W               |
| 9      | Tehontarve verkkovalmiustilassa                                                        | n.a.                                                                                              | W               |
| 10     | Elektronisen näytön luokka                                                             | monitori                                                                                          |                 |
| 11     | Kokosuhte (X : Y)                                                                      | 16:9                                                                                              | -               |
| 12     | Näyttöruudun resoluutio (pikseliä) (H X V)                                             | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13     | Näyttöruudun läpimitta                                                                 | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14     | Näyttöruudun läpimitta                                                                 | 24                                                                                                | tuumaa          |
| 15     | Näkyvässä oleva näyttöruudun pinta-ala                                                 | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16     | Käytetty paneeliteknologia                                                             | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17     | Automaattinen kirkkaudensäätö käytettävissä                                            | EI                                                                                                | KYLLÄ/EI        |
| 18     | Puheentunnistin käytettävissä                                                          | EI                                                                                                | KYLLÄ/EI        |
| 19     | Läsnäolotunnistin käytettävissä                                                        | EI                                                                                                | KYLLÄ/EI        |
| 20     | Kuvan virkistystaajuus                                                                 | 50                                                                                                | Hz              |
| 21     | Kiinteiden ohjelmistojen ja muiden ohjelmistojen päivitysten taattu vähimmäissaatavuus | 8                                                                                                 | Vuosia          |
| 22     | Varaosien taattu vähimmäissaatavuus                                                    | 8                                                                                                 | Vuosia          |
| 23     | Tuotetuen taattu vähimmäissaatavuus                                                    | 8                                                                                                 | Vuosia          |

|       |                                                                                                                       |          |        |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|
|       | Tavarantoimittajan tarjoaman yleisen takuun vähimmäiskesto                                                            | 1        | Vuosia |
| 24    | Teholähteen tyyppi:                                                                                                   | Sisäinen |        |
| 25.1) | Standardoitu ulkoinen teholähde (sisältyy tuotepakkaukseen), Kuvaus                                                   | n.a.     |        |
| 25.2) | Standardoitu ulkoinen teholähde (sisältyy tuotepakkaukseen), Syöttöjännite                                            | n.a.     | V      |
| 25.3) | Standardoitu ulkoinen teholähde (sisältyy tuotepakkaukseen), Lähtöjännite                                             | n.a.     | V      |
| 26.1) | Soveltuva standardoitu ulkoinen teholähde (jos se ei sisälly tuotepakkaukseen), Tuettu standardinimi tai luettelo     | n.a.     |        |
| 26.2) | Soveltuva standardoitu ulkoinen teholähde (jos se ei sisälly tuotepakkaukseen), Vaadittu lähtöjännite                 | n.a.     | V      |
| 26.3) | Soveltuva standardoitu ulkoinen teholähde (jos se ei sisälly tuotepakkaukseen), Vaadittu toimitettu virta (vähintään) | n.a.     | A      |
| 26.4) | Soveltuva standardoitu ulkoinen teholähde (jos se ei sisälly tuotepakkaukseen), Vaadittu virran taajuus               | n.a.     | Hz     |



## Informations, ordre et format de la fiche d'information sur le produit

| Informations |                                                                                  | Valeur et précision                                                                               | Unité           |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1            | Nom du fournisseur ou marque commerciale                                         | LG Electronics                                                                                    |                 |
|              | Adresse du fournisseur                                                           | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2            | Référence du modèle donnée par le fournisseur                                    | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3            | Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)           | F                                                                                                 |                 |
| 4            | Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR)          | 20.9                                                                                              | W               |
| 5            | Classe d'efficacité énergétique (HDR)                                            | n.a.                                                                                              |                 |
| 6            | Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR)             | 0                                                                                                 | W               |
| 7            | Puissance appelée en mode arrêt                                                  | 0.3                                                                                               | W               |
| 8            | Puissance appelée en mode veille                                                 | 0.5                                                                                               | W               |
| 9            | Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau         | n.a.                                                                                              | W               |
| 10           | Catégorie de dispositif d'affichage électronique                                 | écran                                                                                             |                 |
| 11           | Rapport de taille (X : Y)                                                        | 16:9                                                                                              | -               |
| 12           | Résolution de l'écran (pixels) (H X V)                                           | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13           | Diagonale de l'écran                                                             | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14           | Diagonale de l'écran                                                             | 24                                                                                                | pouces          |
| 15           | Surface visible de l'écran                                                       | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16           | Technologie d'affichage utilisée                                                 | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17           | Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible                            | NON                                                                                               | OUI/NON         |
| 18           | Capteur de reconnaissance vocale disponible                                      | NON                                                                                               | OUI/NON         |
| 19           | Capteur de présence disponible                                                   | NON                                                                                               | OUI/NON         |
| 20           | Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image                                 | 50                                                                                                | Hz              |
| 21           | Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel | 8                                                                                                 | Ans             |
| 22           | Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange                           | 8                                                                                                 | Ans             |
| 23           | Assistance produit minimale garantie                                             | 8                                                                                                 | Ans             |

|       |                                                                                                                               |         |     |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----|
|       | Durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur                                                             | 1       | Ans |
| 24    | Type d'alimentation:                                                                                                          | Interne |     |
| 25.1) | Alimentation externe normalisée (EPS) (incluse dans l'emballage du produit), description                                      | n.a.    |     |
| 25.2) | Alimentation externe normalisée (EPS) (incluse dans l'emballage du produit), Tension d'entrée                                 | n.a.    | V   |
| 25.3) | Alimentation externe normalisée (EPS) (incluse dans l'emballage du produit), Tension de sortie                                | n.a.    | V   |
| 26.1) | Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit), Nom ou liste standard pris en charge | n.a.    |     |
| 26.2) | Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit), Tension de sortie requise            | n.a.    | V   |
| 26.3) | Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit), Courant livré requis (minimum)       | n.a.    | A   |
| 26.4) | Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit), Fréquence du courant requise         | n.a.    | Hz  |

## Angaben, Anordnung und Format des Produktdatenblatts

| Angaben |                                                                   | Wert und Genauigkeit                                                                              | Einheit         |
|---------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1       | Name oder Handelsmarke des Lieferanten                            | LG Electronics                                                                                    |                 |
|         | Adresse des Lieferanten                                           | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2       | Modellkennung des Lieferanten                                     | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3       | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)           | F                                                                                                 |                 |
| 4       | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | 20.9                                                                                              | W               |
| 5       | Energieeffizienzklasse (HDR)                                      | n.a.                                                                                              |                 |
| 6       | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)    | 0                                                                                                 | W               |
| 7       | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand                                  | 0.3                                                                                               | W               |
| 8       | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand                         | 0.5                                                                                               | W               |
| 9       | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb              | n.a.                                                                                              | W               |
| 10      | Art des elektronischen Displays                                   | Moni-tor                                                                                          |                 |
| 11      | Seitenverhältnis (X : Y)                                          | 16:9                                                                                              | -               |
| 12      | Bildschirmauflösung (Pixel) (H X V)                               | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13      | Bildschirmdiagonale                                               | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14      | Bildschirmdiagonale                                               | 24                                                                                                | Zoll            |
| 15      | Sichtbare Bildschirmfläche                                        | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16      | Verwendete Panel-Technologie                                      | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17      | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden                  | NEIN                                                                                              | JA/NEIN         |
| 18      | Spracherkennungssensor vorhanden                                  | NEIN                                                                                              | JA/NEIN         |
| 19      | Anwesenheitssensor vorhanden                                      | NEIN                                                                                              | JA/NEIN         |
| 20      | Bildwiederholfrequenz                                             | 50                                                                                                | Hz              |
| 21      | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen    | 8                                                                                                 | Jahre           |
| 22      | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen             | 8                                                                                                 | Jahre           |
| 23      | Mindestens garantierte Produktunterstützung                       | 8                                                                                                 | Jahre           |

|       |                                                                                                                           |        |       |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|
|       | Minstdauer der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie                                                           | 1      | Jahre |
| 24    | Art der Stromversorgung (Netzteil)                                                                                        | Intern |       |
| 25.1) | Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten), Beschreibung                                           | n.a.   |       |
| 25.2) | Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten), Eingangsspannung                                       | n.a.   | V     |
| 25.3) | Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten), Ausgangsspannung                                       | n.a.   | V     |
| 26.1) | Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten), unterstützter Standardname oder Liste | n.a.   |       |
| 26.2) | Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten), benötigte Ausgangsspannung            | n.a.   | V     |
| 26.3) | Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten), benötigte Stromstärke (Minimum)       | n.a.   | A     |
| 26.4) | Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten), benötigte Stromfrequenz               | n.a.   | Hz    |

## Πληροφορίες, σειρά και μορφή του δελτίου πληροφοριών για το προϊόν

| Πληροφορίες |                                                                                     | Τιμή και ακρίβεια                                                                                 | Μονάδα          |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | Όνομα/Επωνυμία του προμηθευτή ή εμπορικό σήμα                                       | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Διεύθυνση προμηθευτή                                                                | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | Αναγνωριστικό μοντέλου από τον προμηθευτή                                           | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Τάξη ενεργειακής απόδοσης για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR)                           | F                                                                                                 |                 |
| 4           | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR)              | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Τάξη ενεργειακής απόδοσης (HDR)                                                     | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας, σε λειτουργία υψηλού δυναμικού εύρους (HDR) | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας                                        | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | Ζήτηση ισχύος σε λειτουργία αναμονής                                                | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Ζήτηση ισχύος σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής                                     | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Κατηγορία ηλεκτρονικής διάταξης απεικόνισης                                         | οθόνη                                                                                             |                 |
| 11          | Λόγος διαστάσεων (X : Y)                                                            | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Ανάλυση οθόνης (pixel) (H X V)                                                      | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Διαγώνιος της οθόνης                                                                | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Διαγώνιος της οθόνης                                                                | 24                                                                                                | ίντσες          |
| 15          | Εμβαδόν ορατής οθόνης                                                               | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Χρησιμοποιούμενη τεχνολογία οθόνης                                                  | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Ύπαρξη λειτουργίας αυτόματου ελέγχου λαμπρότητας (ABC)                              | OXI                                                                                               | NAI/OXI         |
| 18          | Ύπαρξη αισθητήρα αναγνώρισης φωνής                                                  | OXI                                                                                               | NAI/OXI         |
| 19          | Ύπαρξη αισθητήρα εντοπισμού παρουσίας                                               | OXI                                                                                               | NAI/OXI         |
| 20          | Ρυθμός ανανέωσης της εικόνας                                                        | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού         | 8                                                                                                 | Χρόνια          |
| 22          | Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ανταλλακτικών                                      | 8                                                                                                 | Χρόνια          |
| 23          | Ελάχιστη εγγυημένη υποστήριξη προϊόντος                                             | 8                                                                                                 | Χρόνια          |

|       |                                                                                                                                           |           |        |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------|
|       | Ελάχιστη διάρκεια της γενικής εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής                                                                        | 1         | Χρόνια |
| 24    | Τύπος τροφοδοτικού:                                                                                                                       | Εσωτερικό |        |
| 25.1) | Εξωτερικό τυποποιημένο τροφοδοτικό (περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος), Περιγραφή                                               | n.a.      |        |
| 25.2) | Εξωτερικό τυποποιημένο τροφοδοτικό (περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος), Τάση εισόδου                                            | n.a.      | V      |
| 25.3) | Εξωτερικό τυποποιημένο τροφοδοτικό (περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος), Τάση εξόδου                                             | n.a.      | V      |
| 26.1) | Εξωτερικό τυποποιημένο κατάλληλο τροφοδοτικό (αν δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος), Υποστηριζόμενο τυπικό όνομα ή λίστα    | n.a.      |        |
| 26.2) | Εξωτερικό τυποποιημένο κατάλληλο τροφοδοτικό (αν δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος), Απαιτούμενη τάση εξόδου                | n.a.      | V      |
| 26.3) | Εξωτερικό τυποποιημένο κατάλληλο τροφοδοτικό (αν δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος), Απαιτούμενο ρεύμα παράδοσης (ελάχιστο) | n.a.      | A      |
| 26.4) | Εξωτερικό τυποποιημένο κατάλληλο τροφοδοτικό (αν δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος), Απαιτούμενη συχνότητα ρεύματος         | n.a.      | Hz     |

## A termékismertető adatlap információi, sorrendje és formátuma

| Információk |                                                                                   | Érték és pontosság                                                                                | Mértékegység    |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | A szállító neve vagy védjegye                                                     | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Szállító címe                                                                     | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | A szállító által megadott modellazonosító                                         | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikataromány (SDR) esetén              | F                                                                                                 |                 |
| 4           | Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikataromány (SDR) esetén         | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Energiahatékonysági osztály (HDR)                                                 | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | Bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikataromány (HDR) esetén               | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Kikapcsolt üzemmód, energiaigény                                                  | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | nléti üzemmód, energiaigény                                                       | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Hálózatvezérelt készenléti üzemmód, energiaigény                                  | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Elektronikus kijelző kategóriája                                                  | monitor                                                                                           |                 |
| 11          | Oldalarány (X : Y)                                                                | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Képernyőfelbontás (képpontok) (H X V)                                             | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Képátló                                                                           | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Képátló                                                                           | 24                                                                                                | hüvelyk         |
| 15          | Látható képernyőterület                                                           | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Alkalmazott paneltechnológia                                                      | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Automatikus fényerő-szabályozó (ABC) rendelkezésre áll                            | NEM                                                                                               | IGEN/NEM        |
| 18          | Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll                                          | NEM                                                                                               | IGEN/NEM        |
| 19          | Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll                                                | NEM                                                                                               | IGEN/NEM        |
| 20          | Képfrissítési frekvencia                                                          | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | A szoftver- és firmware-frissítések garantált rendelkezésre állása legalább eddig | 8                                                                                                 | Évek            |
| 22          | A tartalék alkatrészek garantált rendelkezésre állása legalább eddig              | 8                                                                                                 | Évek            |
| 23          | Garantált terméktámogatás legalább eddig                                          | 8                                                                                                 | Évek            |

|       |                                                                                                               |       |      |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------|
|       | A szállító által kínált általános garancia minimális időtartama                                               | 1     | Évek |
| 24    | A tápegység típusa:                                                                                           | Belső |      |
| 25.1) | Szabványos külső áramforrás (a termékdobozban), Leírás                                                        | n.a.  |      |
| 25.2) | Szabványos külső áramforrás (a termékdobozban), Bemeneti feszültség                                           | n.a.  | V    |
| 25.3) | Szabványos külső áramforrás (a termékdobozban), Kimeneti feszültség                                           | n.a.  | V    |
| 26.1) | Külső, szabványos megfelelő áramforrás (ha a termék doboznak nem része), Támogatott szabványos név vagy lista | n.a.  |      |
| 26.2) | Külső, szabványos megfelelő áramforrás (ha a termék doboznak nem része), Előírt kimeneti feszültség           | n.a.  | V    |
| 26.3) | Külső, szabványos megfelelő áramforrás (ha a termék doboznak nem része), Szükséges szállított áram (minimum)  | n.a.  | A    |
| 26.4) | Külső, szabványos megfelelő áramforrás (ha a termék doboznak nem része), Előírt áramfrekvencia                | n.a.  | Hz   |



## Informazioni, ordine e formato della scheda informativa del prodotto

| INFORMAZIONI |                                                                           | Valore e precisione                                                                               | Unità           |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1            | Nome o marchio del fornitore                                              | LG Electronics                                                                                    |                 |
|              | Indirizzo del fornitore                                                   | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2            | Identificativo del modello del fornitore                                  | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3            | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)      | F                                                                                                 |                 |
| 4            | Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica standard (SDR)     | 20.9                                                                                              | W               |
| 5            | Classe di efficienza energetica (HDR)                                     | n.a.                                                                                              |                 |
| 6            | Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica alta (HDR)         | 0                                                                                                 | W               |
| 7            | Potenza assorbita in modo spento                                          | 0.3                                                                                               | W               |
| 8            | Potenza assorbita in modo stand-by                                        | 0.5                                                                                               | W               |
| 9            | Potenza assorbita in modo stand-by in rete                                | n.a.                                                                                              | W               |
| 10           | Tipo di display elettronico                                               | monitor                                                                                           |                 |
| 11           | Rapporto dimensioni (X : Y)                                               | 16:9                                                                                              | -               |
| 12           | Risoluzione dello schermo (pixel) (H X V)                                 | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13           | Diagonale dello schermo                                                   | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14           | Diagonale dello schermo                                                   | 24                                                                                                | pollici         |
| 15           | Superficie visibile dello schermo                                         | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16           | Tecnologia del pannello                                                   | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17           | Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile                   | NO                                                                                                | SÌ/NO           |
| 18           | Sensore di riconoscimento vocale disponibile                              | NO                                                                                                | SÌ/NO           |
| 19           | Sensore di rilevamento di presenza disponibile                            | NO                                                                                                | SÌ/NO           |
| 20           | Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine                         | 50                                                                                                | Hz              |
| 21           | Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware | 8                                                                                                 | Anni            |
| 22           | Disponibilità minima garantita delle parti                                | 8                                                                                                 | Anni            |
| 23           | Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto                       | 8                                                                                                 | Anni            |
|              | Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore               | 1                                                                                                 | Anni            |

|       |                                                                                                                                |         |    |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|
| 24    | Tipo di alimentatore                                                                                                           | Interno |    |
| 25.1) | Alimentatore esterno standardizzato (incluso nell'imballaggio del prodotto), Descrizione                                       | n.a.    |    |
| 25.2) | Alimentatore esterno standardizzato (incluso nell'imballaggio del prodotto), Tensione d'ingresso:                              | n.a.    | V  |
| 25.3) | Alimentatore esterno standardizzato (incluso nell'imballaggio del prodotto), Tensione di uscita                                | n.a.    | V  |
| 26.1) | Alimentatore esterno standardizzato adatto (se non incluso nell'imballaggio del prodotto), Nome o elenco standard supportati   | n.a.    |    |
| 26.2) | Alimentatore esterno standardizzato adatto (se non incluso nell'imballaggio del prodotto), Tensione in uscita necessaria       | n.a.    | V  |
| 26.3) | Alimentatore esterno standardizzato adatto (se non incluso nell'imballaggio del prodotto), corrente erogata richiesta (minima) | n.a.    | A  |
| 26.4) | Alimentatore esterno standardizzato adatto (se non incluso nell'imballaggio del prodotto), Frequenza di corrente necessaria    | n.a.    | Hz |

## Ražojuma informācijas lapā iekļaujamā informācija, kārtība un formāts

| Informācija |                                                                                    | Vērtība un precizitāte                                                                            | Mērvienība      |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | Piegādātāja nosaukums vai preču zīme                                               | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Piegādātāja adrese                                                                 | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | Piegādātāja modeļa identifikators                                                  | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Energoefektivitātes klase SDR (standarta dinamiskais diapazons)                    | F                                                                                                 |                 |
| 4           | Aktīvā režīmā pieprasītā jauda SDR (standarta dinamiskais diapazons)               | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Energoefektivitātes klase (HDR)                                                    | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | Aktīvā režīmā pieprasītā jauda HDR (plašs dinamiskais diapazons) režīmam           | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Pieprasītā jauda izslēgtā režīmā (W)                                               | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | Pieprasītā jauda gaidstāves režīmā (W)                                             | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Pieprasītā jauda tīklerosas gaidstāves režīmā (W)                                  | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Elektroniskā displeja kategorija                                                   | monitors                                                                                          |                 |
| 11          | Platuma/augstuma samērs (X : Y)                                                    | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Ekrāna izšķirtspēja (pikseļos) (H X V)                                             | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Ekrāna izmērs pa diagonāli                                                         | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Ekrāna izmērs pa diagonāli                                                         | 24                                                                                                | pollici         |
| 15          | Ekrāna redzamais laukums                                                           | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Izmantotā paneļu tehnoloģija                                                       | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Ir pieejama spilgtuma automātiska regulēšana (ABC)                                 | NĒ                                                                                                | JĀ/NĒ           |
| 18          | Ir pieejams balss atpazīšanas sensors                                              | NĒ                                                                                                | JĀ/NĒ           |
| 19          | Ir pieejams klātbūtnes telpā sensors                                               | NĒ                                                                                                | JĀ/NĒ           |
| 20          | Attēla atsvaidzes intensitāte                                                      | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | Programmatūras un aparātprogrammatūras atjauninājumu minimālā garantētā pieejamība | 8                                                                                                 | Gadi            |
| 22          | Rezerves daļu minimālā garantētā pieejamība                                        | 8                                                                                                 | Gadi            |
| 23          | Ražojumu atbalsta minimālā garantētā pieejamība                                    | 8                                                                                                 | Gadi            |

|       |                                                                                                                               |           |      |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------|
|       | Minimālais piegādātāja piedāvātās vispārējās garantijas ilgums                                                                | 1         | Gadi |
| 24    | Barošanas avota tips                                                                                                          | iekšējais |      |
| 25.1) | Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā), Apraksts                                             | n.a.      |      |
| 25.2) | Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā), Ieejas spriegums                                     | n.a.      | V    |
| 25.3) | Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā), Izejas spriegums                                     | n.a.      | V    |
| 26.1) | Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā), Atbilstīgais standarta nosaukums vai saraksts | n.a.      |      |
| 26.2) | Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā), Vajadzīgais izejas spriegums                  | n.a.      | V    |
| 26.3) | Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā), Nepieciešamā piegādātā strāva (minimālā)      | n.a.      | A    |
| 26.4) | Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā), Vajadzīgā strāvas frekvence                   | n.a.      | Hz   |

## Gaminio informacijos lape pateikiama informacija, eiliškumas ir forma

| Informacija |                                                                                                                 | Vertė ir tikslumas                                                                                | Vienetas        |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas                                                                         | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Tiekėjo adresas                                                                                                 | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | Tiekėjo modelio žymuo                                                                                           | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną                     | F                                                                                                 |                 |
| 4           | Ijungties veiksena galios poreikis veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną                       | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Energijos vartojimo efektyvumo klasė (HDR)                                                                      | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | Ijungties veiksena galios poreikis veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną                            | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Išjungties veiksena galios poreikis                                                                             | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | Budėjimo veiksena galios poreikis                                                                               | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Tinklinės budėjimo veiksena galios poreikis                                                                     | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Elektroninio vaizduoklio kategorija                                                                             | monito-rius                                                                                       |                 |
| 11          | Dydžio santykis (X : Y)                                                                                         | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Ekrano skyra (pikseliais) (H X V)                                                                               | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Ekrano įstrižainė                                                                                               | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Ekrano įstrižainė                                                                                               | 24                                                                                                | coliai          |
| 15          | Matomas ekrano plotas                                                                                           | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Naudojama ekrano technologija                                                                                   | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Yra automatinio skaičiaus reguliavimo (ABC) funkcija                                                            | NE                                                                                                | TAIP/NE         |
| 18          | Yra balso atpažinimo jutiklis                                                                                   | NE                                                                                                | TAIP/NE         |
| 19          | Yra buvimo patalpoje jutiklis                                                                                   | NE                                                                                                | TAIP/NE         |
| 20          | Vaizdo atnaujinimo dažnis                                                                                       | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis | 8                                                                                                 | Metai           |
| 22          | Minimalus garantuotas galimybės gauti atsarginių dalių laikotarpis                                              | 8                                                                                                 | Metai           |

|       |                                                                                                                                      |         |       |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|
| 23    | Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis                                                             | 8       | Metai |
|       | Minimali tiekėjo siūlomos bendrosios garantijos trukmė                                                                               | 1       | Metai |
| 24    | Maitinimo šaltinio tipas                                                                                                             | Vidinis |       |
| 25.1) | Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (įdėtas į gaminio dėžę), apibūdinimas                                                    | n.a.    |       |
| 25.2) | Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (įdėtas į gaminio dėžę), Iėjimo įtampa                                                   | n.a.    | V     |
| 25.3) | Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (įdėtas į gaminio dėžę), Išėjimo įtampa                                                  | n.a.    | V     |
| 26.1) | Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę), Palaikomas standartinis pavadinimas arba sąrašas | n.a.    |       |
| 26.2) | Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę), Reikiama išėjimo įtampa                          | n.a.    | V     |
| 26.3) | Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę), Reikalinga tiekiamą srovė (mažiausia)            | n.a.    | A     |
| 26.4) | Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę), Reikiamas srovės dažnis                          | n.a.    | Hz    |

## L-informazzjoni, l-ordni u l-format tal-iskeda informattiva dwar il-prodott

| Informazzjoni |                                                                                 | Valur u preċiżjoni                                                                                | Unità           |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1             | Isem il-fornitur jew il-marka kummerċjali tiegħu                                | LG Electronics                                                                                    |                 |
|               | L-indirizz tal-fornitur                                                         | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2             | Identifikatur tal-mudell tal-fornitur                                           | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3             | Klassi tal-effiċjenza enerġetika għall-Medda Dinamika Standard (SDR)            | F                                                                                                 |                 |
| 4             | Domanda għall-enerġija fil-modalità mixgħul għall-Medda Dinamika Standard (SDR) | 20.9                                                                                              | W               |
| 5             | Klassi tal-effiċjenza enerġetika (HDR)                                          | n.a.                                                                                              |                 |
| 6             | Domanda għall-enerġija fil-modalità mixgħul għall-Medda Dinamika Qawwija (HDR)  | 0                                                                                                 | W               |
| 7             | Domanda għall-enerġija fil-modalità mitfi                                       | 0.3                                                                                               | W               |
| 8             | Domanda għall-enerġija fil-modalità standby                                     | 0.5                                                                                               | W               |
| 9             | Domanda għall-enerġija fil-modalità standby man-netwerk                         | n.a.                                                                                              | W               |
| 10            | Kategorija tal-unità tal-wiri elettronika                                       | moniter                                                                                           |                 |
| 11            | Il-proporzjon tad-daqs (X : Y)                                                  | 16:9                                                                                              | -               |
| 12            | Ir-risoluzzjoni tal-iskrin (pixels) (H X V)                                     | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13            | Id-daqs dijagonali tal-iskrin                                                   | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14            | Id-daqs dijagonali tal-iskrin                                                   | 24                                                                                                | pulzieri        |
| 15            | Erja tal-iskrin vizibbli                                                        | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16            | It-teknoloġija użata tal-panell                                                 | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17            | Il-Kontroll Awtomatiku tal-Luminożità (ABC) disponibbli                         | LE                                                                                                | IVA/LE          |
| 18            | Is-senser ta' rikonossiment tal-vuċi disponibbli                                | LE                                                                                                | IVA/LE          |
| 19            | Senser tal-preżenza disponibbli                                                 | LE                                                                                                | IVA/LE          |
| 20            | Ir-rata ta' frekwenza tal-aġġornament tal-immagni                               | 50                                                                                                | Hz              |
| 21            | Id-disponibbiltà garantita minima tal-aġġornamenti tas-softwer u tal-firmwer    | 8                                                                                                 | Snin            |
| 22            | Id-disponibbiltà garantita minima tal-ispare parts                              | 8                                                                                                 | Snin            |
| 23            | L-appoġġ garantit minimu tal-prodott                                            | 8                                                                                                 | Snin            |
|               | Tul minimu tal-garanzija ġenerali offruta mill-fornitur                         | 1                                                                                                 | Snin            |

|       |                                                                                                                                       |         |    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|
| 24    | It-tip ta' provvista tal-elettriku                                                                                                    | Interna |    |
| 25.1) | Provvista tal-elettriku esterna standardizzata (inkluża fil-kaxxa tal-prodott), Deskrizzjoni                                          | n.a.    |    |
| 25.2) | Provvista tal-elettriku esterna standardizzata (inkluża fil-kaxxa tal-prodott), Il-vultaġġ tal-input                                  | n.a.    | V  |
| 25.3) | Provvista tal-elettriku esterna standardizzata (inkluża fil-kaxxa tal-prodott), Il-vultaġġ tal-output                                 | n.a.    | V  |
| 26.1) | Provvista tal-elettriku xierqa esterna standardizzata (jekk mhux inkluża fil-kaxxa tal-prodott), Isem jew lista standard appoġġati    | n.a.    |    |
| 26.2) | Provvista tal-elettriku xierqa esterna standardizzata (jekk mhux inkluża fil-kaxxa tal-prodott), Il-vultaġġ tal-output meħtieġ        | n.a.    | V  |
| 26.3) | Provvista tal-elettriku xierqa esterna standardizzata (jekk mhux inkluża fil-kaxxa tal-prodott), Kurrenti kkunsinnat meħtieġ (minimu) | n.a.    | A  |
| 26.4) | Provvista tal-elettriku xierqa esterna standardizzata (jekk mhux inkluża fil-kaxxa tal-prodott), Il-frekwenza tal-kurrent meħtieġa    | n.a.    | Hz |



## Informacje, struktura i format karty informacyjnej produktu

| Informacja |                                                                                           | Wartość i stopień dokł adności                                                                    | Jednostka       |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1          | Nazwa dostawcy lub znak towarowy:                                                         | LG Electronics                                                                                    |                 |
|            | Adres dostawcy                                                                            | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2          | Identyfikator modelu u dostawcy                                                           | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3          | Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)             | F                                                                                                 |                 |
| 4          | Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)                | 20.9                                                                                              | W               |
| 5          | Klasa efektywności energetycznej (HDR)                                                    | n.a.                                                                                              |                 |
| 6          | Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)                   | 0                                                                                                 | W               |
| 7          | Pobór mocy w trybie wyłączenia                                                            | 0.3                                                                                               | W               |
| 8          | Pobór mocy w trybie czuwania                                                              | 0.5                                                                                               | W               |
| 9          | Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci                                    | n.a.                                                                                              | W               |
| 10         | Kategoria wyświetlacza elektronicznego                                                    | monitor                                                                                           |                 |
| 11         | Format obrazu (X : Y)                                                                     | 16:9                                                                                              | -               |
| 12         | Rozdzielczość ekranu (piksele) (H X V)                                                    | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13         | Przekątna ekranu                                                                          | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14         | Przekątna ekranu                                                                          | 24                                                                                                | cale            |
| 15         | Widoczna powierzchnia ekranu                                                              | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16         | Zastosowana technologia panelu                                                            | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17         | Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)                                 | NIE                                                                                               | TAK/NIE         |
| 18         | Dostępność czujnika rozpoznawania mowy                                                    | NIE                                                                                               | TAK/NIE         |
| 19         | Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu                                            | NIE                                                                                               | TAK/NIE         |
| 20         | Częstotliwość odświeżania obrazu                                                          | 50                                                                                                | Hz              |
| 21         | Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego | 8                                                                                                 | Lata            |
| 22         | Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych                                       | 8                                                                                                 | Lata            |

|       |                                                                                                                                               |            |      |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------|
| 23    | Minimalne gwarantowane wsparcie produktu                                                                                                      | 8          | Lata |
|       | Minimalny czas trwania gwarancji ogólnej oferowanej przez dostawcę                                                                            | 1          | Lata |
| 24    | Typ zasilacza:                                                                                                                                | Wewnętrzny |      |
| 25.1) | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Opis                                                               | n.a.       |      |
| 25.2) | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Napięcie wejściowe                                                 | n.a.       | V    |
| 25.3) | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Napięcie wyjściowe                                                 | n.a.       | V    |
| 26.1) | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Obsługiwana standardowa nazwa lub lista | n.a.       |      |
| 26.2) | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Wymagane napięcie wyjściowe             | n.a.       | V    |
| 26.3) | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), wymagany prąd dostarczony (minimalny)   | n.a.       | A    |
| 26.4) | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Wymagana częstotliwość prądu            | n.a.       | Hz   |

## Informações, ordem e modelo da ficha de informação do produto.

| Informação |                                                                         | Valor e aproximação                                                                               | Unidade         |
|------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1          | Marca comercial ou nome do fornecedor                                   | LG Electronics                                                                                    |                 |
|            | Endereço do fornecedor                                                  | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2          | Identificador de modelo do fornecedor                                   | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3          | Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)        | F                                                                                                 |                 |
| 4          | Consumo de energia no modo ligado em alcance dinâmico normal (SDR)      | 20.9                                                                                              | W               |
| 5          | Classe de eficiência energética (HDR)                                   | n.a.                                                                                              |                 |
| 6          | Consumo de energia no modo ligado em grande alcance dinâmico (HDR)      | 0                                                                                                 | W               |
| 7          | Consumo de energia no modo desligado                                    | 0.3                                                                                               | W               |
| 8          | Consumo de energia no modo de espera                                    | 0.5                                                                                               | W               |
| 9          | Consumo de energia no modo de espera em rede                            | n.a.                                                                                              | W               |
| 10         | Categoria de ecrã eletrónico                                            | monitor                                                                                           |                 |
| 11         | Relação dimensional (X : Y)                                             | 16:9                                                                                              | -               |
| 12         | Resolução do ecrã (píxeis) (H X V)                                      | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13         | Diagonal do ecrã                                                        | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14         | Diagonal do ecrã                                                        | 24                                                                                                | polegadas       |
| 15         | Área visível do ecrã                                                    | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16         | Tecnologia de painel utilizada                                          | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17         | Controlo automático do brilho (CAB) disponível                          | NÃO                                                                                               | SIM/NÃO         |
| 18         | Sensor de reconhecimento vocal disponível                               | NÃO                                                                                               | SIM/NÃO         |
| 19         | Detetor de presença disponível                                          | NÃO                                                                                               | SIM/NÃO         |
| 20         | Frequência de atualização de imagens                                    | 50                                                                                                | Hz              |
| 21         | Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware | 8                                                                                                 | Anos            |
| 22         | Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes                | 8                                                                                                 | Anos            |
| 23         | Garantia mínima de apoio ao produto                                     | 8                                                                                                 | Anos            |

|       |                                                                                                                                  |         |      |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|
|       | Duração mínima da garantia geral oferecida pelo fornecedor                                                                       | 1       | Anos |
| 24    | Tipo de fonte de alimentação:                                                                                                    | Interna |      |
| 25.1) | Fonte de alimentação externa normalizada (incluída na embalagem do produto), Descrição                                           | n.a.    |      |
| 25.2) | Fonte de alimentação externa normalizada (incluída na embalagem do produto), Tensão de entrada                                   | n.a.    | V    |
| 25.3) | Fonte de alimentação externa normalizada (incluída na embalagem do produto), Tensão de saída                                     | n.a.    | V    |
| 26.1) | Fonte de alimentação externa normalizada adequada (não incluída na embalagem do produto), Nome ou lista padrão com suporte       | n.a.    |      |
| 26.2) | Fonte de alimentação externa normalizada adequada (não incluída na embalagem do produto), Requisito de tensão de saída           | n.a.    | V    |
| 26.3) | Fonte de alimentação externa normalizada adequada (não incluída na embalagem do produto), Corrente fornecida necessária (mínimo) | n.a.    | A    |
| 26.4) | Fonte de alimentação externa normalizada adequada (não incluída na embalagem do produto), Requisito de frequência da corrente    | n.a.    | Hz   |

## Informațiile, ordinea acestora și formatul fișei cu informații despre produs

| Informații |                                                                             | Valoare și precizie                                                                               | Unitate         |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1          | Denumirea sau marca comercială a furnizorului                               | LG Electronics                                                                                    |                 |
|            | Adresa furnizorului                                                         | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2          | Identificatorul de model al furnizorului                                    | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3          | Clasa de eficiență energetică pentru intervalul dinamic standard (SDR)      | F                                                                                                 |                 |
| 4          | Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic standard (SDR) | 20.9                                                                                              | W               |
| 5          | Clasa de eficiență energetică (HDR)                                         | n.a.                                                                                              |                 |
| 6          | Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic ridicat (HDR)  | 0                                                                                                 | W               |
| 7          | Consumul de putere în modul oprit                                           | 0.3                                                                                               | W               |
| 8          | Consumul de putere în modul standby                                         | 0.5                                                                                               | W               |
| 9          | Consumul de putere în modul standby în rețea                                | n.a.                                                                                              | W               |
| 10         | Categoria de afișaj electronic                                              | monitor                                                                                           |                 |
| 11         | Raportul de aspect (X : Y)                                                  | 16:9                                                                                              | -               |
| 12         | Rezoluția ecranului (pixeli) (H X V)                                        | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13         | Diagonala ecranului                                                         | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14         | Diagonala ecranului                                                         | 24                                                                                                | țoli            |
| 15         | Aria suprafeței vizibile a ecranului                                        | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16         | Tehnologia de afișare utilizată                                             | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17         | Reglarea automată a luminozității (ABC) disponibilă                         | NU                                                                                                | DA/NU           |
| 18         | Senzor pentru recunoaștere vocală disponibil                                | NU                                                                                                | DA/NU           |
| 19         | Senzor pentru prezența în încăpere disponibil                               | NU                                                                                                | DA/NU           |
| 20         | Frecvența de reîmprospătare a imaginii                                      | 50                                                                                                | Hz              |
| 21         | Disponibilitatea minimă garantată a actualizărilor de software și firmware  | 8                                                                                                 | Ani             |
| 22         | Disponibilitatea minimă garantată a pieselor de schimb                      | 8                                                                                                 | Ani             |
| 23         | Asistență minimă garantată pentru produs                                    | 8                                                                                                 | Ani             |
|            | Durata minimă a garanției generale oferite de furnizor                      | 1                                                                                                 | Ani             |

|       |                                                                                                                                |         |    |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|
| 24    | Tipul sursei de alimentare:                                                                                                    | Internă |    |
| 25.1) | Sursa de alimentare externă standardizată (inclusă în ambalajul produsului), Descriere                                         | n.a.    |    |
| 25.2) | Sursa de alimentare externă standardizată (inclusă în ambalajul produsului), Tensiunea de intrare                              | n.a.    | V  |
| 25.3) | Sursa de alimentare externă standardizată (inclusă în ambalajul produsului), Tensiunea de ieșire                               | n.a.    | V  |
| 26.1) | Sursa de alimentare externă standardizată (dacă nu este inclusă în ambalajul produsului), Supported standard name or list      | n.a.    |    |
| 26.2) | Sursa de alimentare externă standardizată (dacă nu este inclusă în ambalajul produsului), Tensiunea de ieșire necesară         | n.a.    | V  |
| 26.3) | Sursa de alimentare externă standardizată (dacă nu este inclusă în ambalajul produsului), Required delivered current (minimum) | n.a.    | A  |
| 26.4) | Sursa de alimentare externă standardizată (dacă nu este inclusă în ambalajul produsului), Frecvența curentului necesară        | n.a.    | Hz |

## Informácie v informačnom liste výrobku, ich poradie a formát tohto listu

| Informácie |                                                                     | Hodnota a presnosť                                                                                | Jednotka        |
|------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1          | Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka                         | LG Electronics                                                                                    |                 |
|            | Adresa dodávateľa                                                   | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2          | Identifikačný kód modelu dodávateľa                                 | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3          | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | F                                                                                                 |                 |
| 4          | Príkion v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)     | 20.9                                                                                              | W               |
| 5          | Trieda energetickej účinnosti (HDR)                                 | n.a.                                                                                              |                 |
| 6          | Príkion v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR)         | 0                                                                                                 | W               |
| 7          | Príkion v režime vypnutia                                           | 0.3                                                                                               | W               |
| 8          | Príkion v režime pohotovosti                                        | 0.5                                                                                               | W               |
| 9          | Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti                   | n.a.                                                                                              | W               |
| 10         | Kategória elektronického displeja                                   | monitor                                                                                           |                 |
| 11         | Pomer strán (X : Y)                                                 | 16:9                                                                                              | -               |
| 12         | Rozlíšenie zobrazovacej jednotky (pixely) (H X V)                   | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13         | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky                                   | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14         | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky                                   | 24                                                                                                | palce           |
| 15         | Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky                              | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16         | Použitá technológia panelu                                          | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17         | K dispozícii je automatická regulácia jasů (ABC)                    | NIE                                                                                               | ÁNO/NIE         |
| 18         | K dispozícii je snímač rozpoznávania reči                           | NIE                                                                                               | ÁNO/NIE         |
| 19         | K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti                     | NIE                                                                                               | ÁNO/NIE         |
| 20         | Obnovovací kmitočet obrazovky                                       | 50                                                                                                | Hz              |
| 21         | Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru      | 8                                                                                                 | Rokov           |
| 22         | Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov                     | 8                                                                                                 | Rokov           |
| 23         | Minimálna zaručená podpora výrobkov                                 | 8                                                                                                 | Rokov           |

|       |                                                                                                                              |         |       |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|
|       | Minimálne trvanie všeobecnej záruky ponúkanej dodávateľom                                                                    | 1       | Rokov |
| 24    | Typ zdroja napájania:                                                                                                        | interný |       |
| 25.1) | Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku), Popis                                             | n.a.    |       |
| 25.2) | Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku), Vstupné napätie                                   | n.a.    | V     |
| 25.3) | Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku), Výstupné napätie                                  | n.a.    | V     |
| 26.1) | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku), Podporovaný štandardný názov alebo zoznam | n.a.    |       |
| 26.2) | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku), Požadované výstupné napätie               | n.a.    | V     |
| 26.3) | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku), Požadovaný dodávaný prúd (minimálne)      | n.a.    | A     |
| 26.4) | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku), Požadovaná frekvencia prúdu               | n.a.    | Hz    |



## Informacije, vrstni red na informacijskem listu izdelka in njegova oblika

| Informacije |                                                                                 | Vrednost in natančnost                                                                            | Enota           |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka;                                          | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Naslov dobavitelja                                                              | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela;                                   | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR)           | F                                                                                                 |                 |
| 4           | Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamično območje (SDR)          | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Razred energijske učinkovitosti (HDR)                                           | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu visokega dinamičnega območja (HDR)    | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Zahtevana moč v stanju izključenosti                                            | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | Zahtevana moč v stanju pripravljenosti                                          | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Zahtevana moč v omrežnem stanju pripravljenosti                                 | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Kategorija elektronskega prikazovalnika                                         | monitor                                                                                           |                 |
| 11          | Razmerje velikosti (X : Y)                                                      | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Ločljivost zaslona (v piksljih) (H X V)                                         | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Diagonala zaslona                                                               | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Diagonala zaslona                                                               | 24                                                                                                | v palcih        |
| 15          | Vidna površina zaslona                                                          | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Uporabljena tehnologija panelov                                                 | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)                                          | NE                                                                                                | DA/NE           |
| 18          | Tipalo za prepoznavanje govora                                                  | NE                                                                                                | DA/NE           |
| 19          | Tipalo prisotnosti v prostoru                                                   | NE                                                                                                | DA/NE           |
| 20          | Stopnja pogostosti osveževanja slike                                            | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | Najmanjša zagotovljena razpoložljivost posodobitev programske in strojne opreme | 8                                                                                                 | Leta            |
| 22          | Najmanjša zagotovljena razpoložljivost rezervnih delov                          | 8                                                                                                 | Leta            |
| 23          | Najmanjša zagotovljena razpoložljivost podpore za izdelek                       | 8                                                                                                 | Leta            |

|       |                                                                                                                     |          |      |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|
|       | Minimalno trajanje splošne garancije, ki jo ponuja dobavitelj                                                       | 1        | Leta |
| 24    | Tip napajalnika:                                                                                                    | notranji |      |
| 25.1) | Zunanji standardizirani napajalnik (priložen v embalaži izdelka), Opis                                              | n.a.     |      |
| 25.2) | Zunanji standardizirani napajalnik (priložen v embalaži izdelka), Vhodna napetost                                   | n.a.     | V    |
| 25.3) | Zunanji standardizirani napajalnik (priložen v embalaži izdelka), Izhodna napetost                                  | n.a.     | V    |
| 26.1) | Ustrezen zunanji standardiziran napajalnik (če ni priložen v embalaži izdelka), Podprto standardno ime ali seznam   | n.a.     |      |
| 26.2) | Ustrezen zunanji standardiziran napajalnik (če ni priložen v embalaži izdelka), Zahtevana izhodna napetost          | n.a.     | V    |
| 26.3) | Ustrezen zunanji standardiziran napajalnik (če ni priložen v embalaži izdelka), Zahtevani dostavljeni tok (najmanj) | n.a.     | A    |
| 26.4) | Ustrezen zunanji standardiziran napajalnik (če ni priložen v embalaži izdelka), Potrebna frekvenca toka             | n.a.     | Hz   |

## Información, orden y formato de la ficha de información del producto

| Información |                                                                                | Valor y precisión                                                                                 | Unidad          |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1           | Nombre o marca del proveedor                                                   | LG Electronics                                                                                    |                 |
|             | Dirección del proveedor                                                        | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2           | Identificador del modelo del proveedor                                         | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3           | Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR)             | F                                                                                                 |                 |
| 4           | Demanda de potencia en modo encendido para el rango dinámico normal (SDR)      | 20.9                                                                                              | W               |
| 5           | Clase de eficiencia energética (HDR)                                           | n.a.                                                                                              |                 |
| 6           | Demanda de potencia en modo encendido para el alto rango dinámico (HDR)        | 0                                                                                                 | W               |
| 7           | Demanda de potencia en modo desactivado                                        | 0.3                                                                                               | W               |
| 8           | Demanda de potencia en modo preparado                                          | 0.5                                                                                               | W               |
| 9           | Demanda de potencia en modo preparado en red                                   | n.a.                                                                                              | W               |
| 10          | Categoría de pantalla electrónica                                              | monitor                                                                                           |                 |
| 11          | Ratio de tamaño (X : Y)                                                        | 16:9                                                                                              | -               |
| 12          | Resolución de la pantalla (en píxeles) (H X V)                                 | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13          | Diagonal de la pantalla                                                        | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14          | Diagonal de la pantalla                                                        | 24                                                                                                | pulgadas        |
| 15          | Superficie visible de la pantalla                                              | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Tecnología usada en el panel                                                   | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17          | Control automático de brillo (ABC) disponible                                  | NO                                                                                                | SÍ/NO           |
| 18          | Sensor de reconocimiento vocal disponible                                      | NO                                                                                                | SÍ/NO           |
| 19          | Sensor de presencia disponible                                                 | NO                                                                                                | SÍ/NO           |
| 20          | Frecuencia de refresco de la imagen                                            | 50                                                                                                | Hz              |
| 21          | Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware | 8                                                                                                 | Años            |
| 22          | Disponibilidad mínima garantizada de piezas de recambio                        | 8                                                                                                 | Años            |
| 23          | Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto               | 8                                                                                                 | Años            |

|       |                                                                                                                                            |         |      |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|
|       | Duración mínima de la garantía general ofrecida por el proveedor                                                                           | 1       | Años |
| 24    | Tipo de fuente de alimentación:                                                                                                            | Interna |      |
| 25.1) | Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Descripción                                                 | n.a.    |      |
| 25.2) | Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Tensión de entrada                                          | n.a.    | V    |
| 25.3) | Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Tensión de salida                                           | n.a.    | V    |
| 26.1) | Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Nombre o lista estándar admitidos       | n.a.    |      |
| 26.2) | Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Tensión de salida requerida             | n.a.    | V    |
| 26.3) | Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Corriente de entrega requerida (mínima) | n.a.    | A    |
| 26.4) | Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Frecuencia de corriente requerida       | n.a.    | Hz   |

## Information, ordningsföljd och format för produktinformationsbladet

|    | Information                                                                              | Värde och precision                                                                               | Enhet           |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1  | Leverantörens namn eller varumärke                                                       | LG Electronics                                                                                    |                 |
|    | Leverantörens adress                                                                     | LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands |                 |
| 2  | Leverantörens modellbeteckning                                                           | 24BK750Y                                                                                          |                 |
| 3  | Energieffektivitetsklass för SDR (Standard Dynamic Range)                                | F                                                                                                 |                 |
| 4  | Effektbehov i påläge för SDR (Standard Dynamic Range)                                    | 20.9                                                                                              | W               |
| 5  | Energieffektivitetsklass för HDR (High Definition Range)                                 | n.a.                                                                                              |                 |
| 6  | Effektbehov i påläge för HDR (High Dynamic Range)                                        | 0                                                                                                 | W               |
| 7  | Effektbehov i frånläge                                                                   | 0.3                                                                                               | W               |
| 8  | Effektbehov i standbyläge                                                                | 0.5                                                                                               | W               |
| 9  | Effektbehov i nätverksanslutet standbyläge                                               | n.a.                                                                                              | W               |
| 10 | Kategori av elektronisk bildskärm                                                        | dator-skärm                                                                                       |                 |
| 11 | Höjd-breddförhållande (X : Y)                                                            | 16:9                                                                                              | -               |
| 12 | Skärmapplösning (pixlar) (H X V)                                                         | 1920x1080                                                                                         | -               |
| 13 | Skärmdiagonal                                                                            | 60.4                                                                                              | cm              |
| 14 | Skärmdiagonal                                                                            | 24                                                                                                | tum             |
| 15 | Synlig bildskärmsarea                                                                    | 15.6                                                                                              | dm <sup>2</sup> |
| 16 | Bildskärmsteknik                                                                         | LED LCD                                                                                           |                 |
| 17 | Automatisk ljusstyrkereglering (ABC) tillgänglig                                         | NEJ                                                                                               | JA/NEJ          |
| 18 | Sensor för taligenkänning tillgänglig                                                    | NEJ                                                                                               | JA/NEJ          |
| 19 | Närvarosensor tillgänglig                                                                | NEJ                                                                                               | JA/NEJ          |
| 20 | Bilduppdateringsfrekvens                                                                 | 50                                                                                                | Hz              |
| 21 | Minsta garanterade tillgång till uppdateringar av fast programvara och annan programvara | 8                                                                                                 | År              |
| 22 | Minsta garanterade tillgång till reservdelar                                             | 8                                                                                                 | År              |
| 23 | Minsta garanterade produktsupport                                                        | 8                                                                                                 | År              |
|    | Minsta varaktighet för den allmänna garantin som erbjuds av leverantören                 | 1                                                                                                 | År              |
| 24 | Typ av strömförsörjning (nätaggregat)                                                    | internt                                                                                           |                 |

|       |                                                                                                                                   |      |    |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----|
| 25.1) | Standardiserat externt nätaggregat (som finns med i produktens förpackning), Beskrivning                                          | n.a. |    |
| 25.2) | Standardiserat externt nätaggregat (som finns med i produktens förpackning), Ingående spänning                                    | n.a. | V  |
| 25.3) | Standardiserat externt nätaggregat (som finns med i produktens förpackning), Utgående spänning                                    | n.a. | V  |
| 26.1) | Lämpligt standardiserat externt nätaggregat (om det inte finns med i produktens förpackning), Supported standard name or list     | n.a. |    |
| 26.2) | Lämpligt standardiserat externt nätaggregat (om det inte finns med i produktens förpackning), Krav på utgående spänning           | n.a. | V  |
| 26.3) | Lämpligt standardiserat externt nätaggregat (om det inte finns med i produktens förpackning), Nödvändig levererad ström (minimum) | n.a. | A  |
| 26.4) | Lämpligt standardiserat externt nätaggregat (om det inte finns med i produktens förpackning), Krav på strömmens frekvens          | n.a. | Hz |