

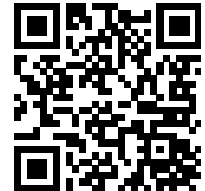
Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2013, mis käsitleb kuvarite energiamärgistust

| | Näitaja | Näitaja või väärtus ja täp-sus | Seade |
|-----|---|--|-----------------|
| 1. | Tarnija nimi või kaubamärk. | ASUS | |
| | Tarnija aadress. | ASUS Service & Support, ASUS Computer GmbH Harkortstraße 21 - 23 40880 Ratingen Germany | |
| 2. | Mudelitähis | VG32AQL1A | |
| 3. | Energiatõhususe klass standardse heledusvahemiku (SDR) puhul | G | |
| 4. | Sisselülitatud seisundi energiatarbimine standardse heledusvahemiku (SDR) puhul | 33,2 | W |
| 5. | Energiatõhususe klass laiendatud heledusvahemiku (HDR) puhul | G | |
| 6. | Sisselülitatud seisundi energiatarbimine laiendatud heledusvahemiku (HDR) puhul, kui seda rakendatakse | 48,8 | W |
| 7. | Energiatarbimine väljalülitatud seisundis, kui see on asjakohane | 0,3 | W |
| 8. | Energiatarbimine ooteseisundis, kui see on asjakohane | 0,5 | W |
| 9. | Energiatarbimine võrguühendusega ooteseisundis, kui see on asjakohane | Ei kohaldata | W |
| 10. | Kuvari liik | Arvutikuvar | |
| 11. | Suuruste suhe | 16 : 9 | |
| 12. | Ekraani eraldusteravus | 2 560 x 1 440 | pixels |
| 13. | Ekraani diagonaal | 80,0 | cm |
| 14. | Ekraani diagonaal | 32 | tollid |
| 15. | Ekraani nähtava osa pindala | 27,5 | dm ² |
| 16. | Kasutatud ekraanitehnoloogia | LED LCD | |
| 17. | Heleduse automaatne reguleerimine (Automatic Brightness Control, ABC) | Ei | |
| 18. | Häältuvastuse andur | Ei | |
| 19. | Kohalolekuandur | Ei | |
| 20. | Kujutise (vaikimisi) värskendussagedus | 60 | Hz |
| 21. | Tark- ja püsivara uuenduste minimaalne tagatud kättesaadavus (turule laskmise lõpetamise kuupäevast alates) | 8 | Aastat |
| 22. | Varuosade minimaalne tagatud kättesaadavus (turule laskmise lõpetamise kuupäevast alates) | 7 | Aastat |
| 23. | Minimaalne garanteeritud tootetugi | 7 | Aastat |
| | Tarnija pakutava üldgarantii miinimumkestus | 3 | Aastat |
| 24. | Toiteallika liik | Väline | |

| | | | | |
|-----|---|--------------------------------------|------|----|
| 25. | Välisüsteem (mittestandardne ja lisatud tootekarpi) | | | |
| | <i>i</i> | Commission Regulation (EU) 2019/1782 | | |
| | <i>ii</i> | Sisendpinge | 240 | V |
| | <i>iii</i> | Väljundpinge | 19,0 | V |
| 26. | Standardne välisüsteem (või sobiv välisüsteem, kui see ei ole lisatud tootekarpi) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Nõutav väljundpinge | - | V |
| | <i>iii</i> | Nõutav (minimaalne) voolutugevus | - | A |
| | <i>iv</i> | Nõutav voolusagedus | - | Hz |

Mudel on lastud liidu turule alates 09/07/2021



EPRELi registreerimisnumber 685725

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/685725>

Tarnija: ASUS Computer GmbH (Volitatud esindaja)

Veebisait: <https://www.asus.com/de/>

Klienditeenindus:

Nimi: ASUS Service & Support

Veebisait: <https://www.asus.com/de/support/>

E-post: servicecenter_emea@asus.com

Telefon: 49(0)21025789557

Address:

ASUS Computer GmbH | Harkortstraße 21 - 23 | 40880 Ratingen | Germany