

# Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2013

| INFORMĀCIJA  | Vērtība                      | Vienība         |
|--|------------------------------|-----------------|
| 1. Piegādātāja nosaukums vai preču zīme  | ASUS                         |                 |
| 2. Modeļa identifikators   | VG279QL1A                    |                 |
| 3. Energoefektivitātes klase standarta dinamiskajā diapazonā (SDR)                             | F                            |                 |
| 4. Aktīvā režīmā pieprasītā jauda standarta dinamiskajā diapazonā (SDR)                        | 26,1                         | W               |
| 5. Energoefektivitātes klase HDR (plašs dinamiskais diapazons)                                 | G                            |                 |
| 6. Aktīvā režīmā pieprasītā jauda HDR (plašs dinamiskais diapazons)                            | 39,0                         | W               |
| 7. Pieprasītā jauda izslēgtā režīmā  | 0,2                          | W               |
| 8. Pieprasītā jauda gaidstāves režīmā  | 0,3                          | W               |
| 9. Pieprasītā jauda tīklīerosas gaidstāves režīmā  | neattiecas                   | W               |
| 10. Elektroniskā displeja kategorija   | Monitors                     |                 |
| 11. Platuma/augstuma samērs  | 16 : 9                       |                 |
| 12. Ekrāna izšķirtspēja (pikseli)  | 1 920 x 1 080                | pikseli         |
| 13. Ekrāna izmērs pa diagonāli   | 68,6                         | cm              |
| 14. Ekrāna izmērs pa diagonāli   | 27                           | collas          |
| 15. Ekrāna redzamais laukums   | 2 010,8                      | cm <sup>2</sup> |
| 16. Izmantotā paneļu tehnoloģija   | LED LCD                      |                 |
| 17. Ir pieejama spilgtuma automātiska regulēšana (ABC)   | Nē                           |                 |
| 18. Ir pieejams balss atpazīšanas sensors  | Nē                           |                 |
| 19. Ir pieejams klātbūtnes telpā sensors   | Nē                           |                 |
| 20. Attēla atsvaidzes intensitāte  | 165                          | Hz              |
| 21. Programmatūras un aparātprogrammatūras atjauninājumu minimālā garantētā pieejamība (līdz): | 01 03 2029                   |                 |
| 22. Rezerves daļu minimālā garantētā pieejamība (līdz)   | 01 03 2028                   |                 |
| 23. Minimālais garantētais ražojumu atbalsts (līdz)  | 01 03 2028                   |                 |
| 24. Barošanas avota tips:  | Iekšējs                      |                 |
| i Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā)                      | Standarta nosaukums          | -               |
|  | Ieejas spriegums             | - V             |
|  | Izejas spriegums             | - V             |
| ii Piemērots standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā)    | Standarta nosaukums          | -               |
|  | Vajadzīgais izejas spriegums | - V             |
|  | Vajadzīgais strāvas stiprums | - A             |
|  | Vajadzīgā strāvas frekvence  | - Hz            |