

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

| INFORMATION   |                            | Value         | Unit            |
|---|----------------------------|---------------|-----------------|
| 1. Supplier name or trademark   |                            | ASUS          |                 |
| 2. Model identifier   |                            | VG279Q        |                 |
| 3. Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)                         |                            | F             |                 |
| 4. On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)                            |                            | 26,1          | W               |
| 5. Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)                             |                            | n.a.          |                 |
| 6. On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode                            |                            | n.a.          | 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  |                            | 16 : 9        |                 |
| 12. Screen resolution (pixels)  |                            | 1 920 x 1 080 | pixels          |
| 13. Screen diagonal   |                            | 68,6          | cm              |
| 14. Screen diagonal   |                            | 27            | inches          |
| 15. Visible screen area   |                            | 2 008,8       | cm <sup>2</sup> |
| 16. Panel technology used   |                            | LED LCD       |                 |
| 17. Automatic Brightness Control (ABC) available                                    |                            | No            |                 |
| 18. Voice recognition sensor available  |                            | No            |                 |
| 19. Room presence sensor available  |                            | No            |                 |
| 20. Image refresh frequency rate  |                            | 60            | Hz              |
| 21. Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (until):       |                            | 01 03 2029    |                 |
| 22. Minimum guaranteed availability of spare parts (until)                          |                            | 01 03 2028    |                 |
| 23. Minimum guaranteed product support (until)                                      |                            | 01 03 2028    |                 |
| 24. Power supply type:  |                            | Internal      |                 |
| i External standardised power supply (included in the product box)                  | Standard name              | -             |                 |
|   | Input voltage              | -             | V               |
|   | Output voltage             | -             | V               |
| ii External standardised suitable power supply (if not included in the product box) | Standard name              | -             |                 |
|   | Required output voltage    | -             | V               |
|   | Required delivered current | -             | A               |
|   | Required current frequency | -             | Hz              |

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013

| INFORMACE  | Hodnota                    | Jednotka        |    |
|--|----------------------------|-----------------|----|
| 1. Název nebo ochranná známka dodavatele   | ASUS                       |                 |    |
| 2. Identifikační značka modelu   | VG279Q                     |                 |    |
| 3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)            | F                          |                 |    |
| 4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)                | 26,1                       | W               |    |
| 5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)           | nepoužije se               |                 |    |
| 6. Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)               | nepoužije se               | W               |    |
| 7. Vypnutý stav, příkon  | 0,3                        | W               |    |
| 8. Příkon v pohotovostním režimu   | 0,5                        | W               |    |
| 9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu   | nepoužije se               | W               |    |
| 10. Kategorie elektronického displeje  | Monitor                    |                 |    |
| 11. Poměr stran  | 16 : 9                     |                 |    |
| 12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)   | 1 920 x 1 080              | pixelů          |    |
| 13. Úhlopříčka obrazovky   | 68,6                       | cm              |    |
| 14. Úhlopříčka obrazovky   | 27                         | palců           |    |
| 15. Viditelná plocha obrazovky   | 2 008,8                    | cm <sup>2</sup> |    |
| 16. Použitá technologie panelů   | LED LCD                    |                 |    |
| 17. Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)                                       | Ne                         |                 |    |
| 18. Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu   | Ne                         |                 |    |
| 19. Dostupný detektor přítomnosti v místnosti                                      | Ne                         |                 |    |
| 20. Obnovovací frekvence obrazu  | 60                         | Hz              |    |
| 21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do):            | 01 03 2029                 |                 |    |
| 22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)                             | 01 03 2028                 |                 |    |
| 23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):                                    | 01 03 2028                 |                 |    |
| 24. Typ napájení:  | Vnitřní                    |                 |    |
| i Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku)                | Standardní název           | -               |    |
|  | Vstupní napětí             | -               | V  |
|  | Výstupní napětí            | -               | V  |
| ii Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku) | Standardní název           | -               |    |
|  | Požadované výstupní napětí | -               | V  |
|  | Požadovaný dodávaný proud  | -               | A  |
|  | Požadovaný kmitočet proudu | -               | Hz |

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013

| INFORMÁCIE   | Hodnota                     | Jednotka        |
|--|-----------------------------|-----------------|
| 1. Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka                                  | ASUS                        |                 |
| 2. Identifikačný kód modelu  | VG279Q                      |                 |
| 3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)               | F                           |                 |
| 4. Príkion v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)                   | 26,1                        | W               |
| 5. Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)                   | neuvádza sa                 |                 |
| 6. Príkion v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR)                       | neuvádza sa                 | 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                                 | neuvádza sa                 | W               |
| 10. Kategória elektronického displeja  | Monitor                     |                 |
| 11. Pomer strán  | 16 : 9                      |                 |
| 12. Rozlíšenie zobrazovacej jednotky (pixely)  | 1 920 x 1 080               | pixelov         |
| 13. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky  | 68,6                        | cm              |
| 14. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky  | 27                          | palce (palcov)  |
| 15. Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky   | 2 008,8                     | cm <sup>2</sup> |
| 16. Použitá technológia panelu   | LED LCD                     |                 |
| 17. K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)                                 | Nie                         |                 |
| 18. K dispozícii je snímač rozpoznávania reči  | Nie                         |                 |
| 19. K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti                                  | Nie                         |                 |
| 20. Obnovovací kmitočet obrazovky  | 60                          | Hz              |
| 21. Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (do)::            | 01 03 2029                  |                 |
| 22. Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (do):                            | 01 03 2028                  |                 |
| 23. Minimálna zaručená podpora výrobkov (do):  | 01 03 2028                  |                 |
| 24. Typ zdroja napájania:  | interný                     |                 |
| i Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku)          | Štandardný názov            | -               |
|  | Vstupné napätie             | - V             |
|  | Výstupné napätie            | - V             |
| ii Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku) | Štandardný názov            | -               |
|  | Požadované výstupné napätie | - V             |
|  | Požadovaný prúd             | - A             |
|  | Požadovaná frekvencia prúdu | - Hz            |

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

| INFORMACJE  |                              | Warto##       | Dzia#           |
|---|------------------------------|---------------|-----------------|
| 1. Nazwa dostawcy lub znak towarowy   |                              | ASUS          |                 |
| 2. Identyfikator modelu   |                              | VG279Q        |                 |
| 3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)                        |                              | F             |                 |
| 4. Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)                           |                              | 26,1          | W               |
| 5. Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)                           |                              | nie dotyczy   |                 |
| 6. Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)                              |                              | nie dotyczy   | 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   |                              | nie dotyczy   | W               |
| 10. Kategoria wyświetlacza elektronicznego  |                              | Monitor       |                 |
| 11. Format obrazu   |                              | 16 : 9        |                 |
| 12. Rozdzielczość ekranu (piksele)  |                              | 1 920 x 1 080 | piksele         |
| 13. Przekątna ekranu  |                              | 68,6          | cm              |
| 14. Przekątna ekranu  |                              | 27            | cale            |
| 15. Widoczna powierzchnia ekranu  |                              | 2 008,8       | cm <sup>2</sup> |
| 16. Zastosowana technologia panelu  |                              | LED LCD       |                 |
| 17. Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)   |                              | Nie           |                 |
| 18. Dostępność czujnika rozpoznawania mowy  |                              | Nie           |                 |
| 19. Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu  |                              | Nie           |                 |
| 20. Częstotliwość odświeżania obrazu  |                              | 60            | Hz              |
| 21. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (do)::    |                              | 01 03 2029    |                 |
| 22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)  |                              | 01 03 2028    |                 |
| 23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktu (do)   |                              | 01 03 2028    |                 |
| 24. Typ zasilacza::   |                              | Wewnętrzny    |                 |
| i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem)                             | Tytuł normy                  | -             |                 |
|   | Napięcie wejściowe           | -             | V               |
|   | Napięcie wyjściowe           | -             | V               |
| ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem) | Tytuł normy                  | -             |                 |
|   | Wymagane napięcie wyjściowe  | -             | V               |
|   | Wymagane natężenie prądu     | -             | A               |
|   | Wymagana częstotliwość prądu | -             | Hz              |

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

| INFORMÁCIÓK  | Érték                         | Mértékegység    |
|--|-------------------------------|-----------------|
| 1. A szállító neve vagy védjegye   | ASUS                          |                 |
| 2. Modellazonosító   | VG279Q                        |                 |
| 3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamik tartomány (SDR) esetében   | F                             |                 |
| 4. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamik tartomány (SDR) esetében  | 26,1                          | W               |
| 5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamik tartomány (HDR) esetében   | Nem alkalmazandó              |                 |
| 6. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamik tartomány (HDR) esetében  | Nem alkalmazandó              | W               |
| 7. Energiaigény kikapcsolt üzemmódban  | 0,3                           | W               |
| 8. Energiaigény készenléti üzemmódban  | 0,5                           | W               |
| 9. Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban  | Nem alkalmazandó              | W               |
| 10. Elektronikus kijelző kategóriája   | Monitor                       |                 |
| 11. Képarány   | 16 : 9                        |                 |
| 12. Képernyőfelbontás (képpontok)  | 1 920 x 1 080                 | képpont         |
| 13. Képátló  | 68,6                          | cm              |
| 14. Képátló  | 27                            | hüvelyk         |
| 15. Látható kijelzőfelület   | 2 008,8                       | cm <sup>2</sup> |
| 16. Alkalmazott paneltechnológia   | LED LCD                       |                 |
| 17. Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll  | Nem                           |                 |
| 18. Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll   | Nem                           |                 |
| 19. Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll   | Nem                           |                 |
| 20. Képfriessítési frekvencia  | 60                            | Hz              |
| 21. A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma): | 01 03 2029                    |                 |
| 22. A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma)               | 01 03 2028                    |                 |
| 23. Garantált terméktámogatás minimális időtartama (az időtartam vége)   | 01 03 2028                    |                 |
| 24. A tápegység típusa:  | Belső                         |                 |
| i Szabványos külső tápegység (a termékdoboz része)   | Támogatott szabvány(ok) neve  | -               |
|  | Bemeneti feszültség           | - V             |
|  | Kimeneti feszültség           | - V             |
| ii Szabványos külső tápegységnek megfelelő tápegység (nem része a termékdoboznak)  | Támogatott szabvány(ok) neve  | -               |
|  | Előírt kimeneti feszültség    | - V             |
|  | Előírt szállított áramerősség | - A             |
|  | Előírt áramfrekvencia         | - Hz            |

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013

| INFORMACIJE   | Vrednost                  | Enota           |
|---|---------------------------|-----------------|
| 1. Ime dobavitelja ali blagovna znamka  | ASUS                      |                 |
| 2. Identifikacijska oznaka modela   | VG279Q                    |                 |
| 3. Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR)                                    | F                         |                 |
| 4. Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamično območje (SDR)                                   | 26,1                      | W               |
| 5. Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (HDR)                                    | Ni relevantno             |                 |
| 6. Zahtevana moč v stanju delovanja za visoko dinamično območje (HDR)                                       | Ni relevantno             | W               |
| 7. Zahtevana moč v stanju izklopa   | 0,3                       | W               |
| 8. Zahtevana moč v stanju pripravljenosti   | 0,5                       | W               |
| 9. Zahtevana moč v omrežnem stanju pripravljenosti  | Ni relevantno             | W               |
| 10. Kategorija elektronskega prikazovalnika   | Monitor                   |                 |
| 11. Razmerje velikosti  | 16 : 9                    |                 |
| 12. Ločljivost zaslona (v slikovnih točkah)   | 1 920 x 1 080             | slikovnih točk  |
| 13. Diagonala zaslona   | 68,6                      | cm              |
| 14. Diagonala zaslona   | 27                        | palcev          |
| 15. Vidna površina zaslona  | 2 008,8                   | cm <sup>2</sup> |
| 16. Uporabljena tehnologija panelov   | LED LCD                   |                 |
| 17. Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)  | Ne                        |                 |
| 18. Tipalo za prepoznavanje govora  | Ne                        |                 |
| 19. Tipalo prisotnosti v prostoru   | Ne                        |                 |
| 20. Stopnja pogostosti osveževanja slike  | 60                        | Hz              |
| 21. Minimalna zagotovljena razpoložljivost posodobitev programske opreme in strojne programske opreme (do): | 01 03 2029                |                 |
| 22. Minimalna zagotovljena razpoložljivost nadomestnih delov (do)   | 01 03 2028                |                 |
| 23. Minimalna zagotovljena podpora za izdelek (do)  | 01 03 2028                |                 |
| 24. Tip napajalnika:  | Notranji                  |                 |
| i Zunanji standardizirani napajalnik (priložen v embalaži izdelka)  | Standardni naziv          | -               |
|   | Vhodna napetost           | -               |
|   | Izhodna napetost          | -               |
| ii Zunanji standardiziran primerni napajalnik (če ni priložen v embalaži izdelka)                           | Standardni naziv          | -               |
|   | Potrebna izhodna napetost | -               |
|   | Potrebna jakost toka      | -               |
|   | Potrebna frekvenca toka   | -               |

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013

| INFORMACIJE  | Vrijednost                  | Jedinica        |
|--|-----------------------------|-----------------|
| 1. Ime ili zaštitni znak dobavljača  | ASUS                        |                 |
| 2. Identifikacijska oznaka modela  | VG279Q                      |                 |
| 3. Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR)                    | F                           |                 |
| 4. Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR)                          | 26,1                        | W               |
| 5. Razred energetske učinkovitosti za veliki dinamički raspon (HDR)                        | nije primjenjivo            |                 |
| 6. Snaga u uključenom stanju za način rada s uključenim velikim dinamičkim rasponom (HDR)  | nije primjenjivo            | W               |
| 7. Snaga u stanju isključenosti  | 0,3                         | W               |
| 8. Snaga u stanju pripravnosti   | 0,5                         | W               |
| 9. Snaga u umreženom stanju pripravnosti   | nije primjenjivo            | W               |
| 10. Kategorija elektroničkog zaslona   | Monitor                     |                 |
| 11. Omjer stranica   | 16 : 9                      |                 |
| 12. Razlučivost zaslona (u pikselima)  | 1 920 x 1 080               | piksela         |
| 13. Dijagonala zaslona   | 68,6                        | cm              |
| 14. Dijagonala zaslona   | 27                          | inča            |
| 15. Vidljivo područje zaslona  | 2 008,8                     | cm <sup>2</sup> |
| 16. Korištena tehnologija panela   | LED LCD                     |                 |
| 17. Automatska regulacija svjetline (ABC) je dostupna                                      | Ne                          |                 |
| 18. Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan  | Ne                          |                 |
| 19. Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan  | Ne                          |                 |
| 20. Učestalost osvježavanja slike  | 60                          | Hz              |
| 21. Minimalna zajamčena dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (do):: | 01 03 2029                  |                 |
| 22. Minimalna zajamčena dostupnost rezervnih dijelova (do)                                 | 01 03 2028                  |                 |
| 23. Minimalna zajamčena podrška za proizvod (do)   | 01 03 2028                  |                 |
| 24. Vrsta napajanja:   | Unutarnje                   |                 |
| i Vanjsko normirano napajanje (priloženo uz proizvod)                                      | Naslov norme                | -               |
|  | Ulazni napon                | - V             |
|  | Izlazni napon               | - V             |
| ii Odgovarajuće vanjsko normirano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod)               | Naslov norme                | -               |
|  | Potreban izlazni napon      | - V             |
|  | Potrebna jakost struje      | - A             |
|  | Potrebna frekvencija struje | - Hz            |