

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2023/1669 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica degli smartphone e dei tablet

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 1. Marchio HONOR | | 2. Identificativo del modello LNA-NX1 |
| 3. Parametri generali del prodotto: | | |
| Parametro | | Valore |
| 4. Tipo di dispositivo | | Smartphone |
| 5. Sistema operativo | | Android |
| 6. Classe di efficienza energetica | | B |
| 7. Batteria sostituibile da parte dell'utente | | Sì |
| 8. Durata della batteria per ciclo ($END_{device}[h]$) | | 62 |
| 9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli] | | 2 000 |
| 10. Capacità nominale della batteria ($C_{rated}[mAh]$) | | 6 320 |
| 11. Commercializzato con custodia protettiva | | No |
| 12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n] | | 180 |
| 13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n] | | n.a. |
| 14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta | | B |
| 15. Grado di protezione da agenti esterni | | IP66 |
| 16. Profondità di immersione in acqua specificata, in caso di IPx8 [m] | | n.a. |
| 17. Resistenza ai graffi dello schermo sulla scala di Mohs | | 4 |
| 18. Carica-batterie | Potenza di uscita richiesta [W] | 10 |
| | Tipo di presa (all'estremità del dispositivo) | USB-C |
| Informazioni sulla riparabilità: | | |
| 19. Disponibilità minima garantita di aggiornamenti di sicurezza, aggiornamenti correttivi e aggiornamenti delle funzionalità del sistema operativo (anni) | | 5 |
| 20. Classe di riparabilità (in base all'indice riportato di seguito) | | C |
| 21. Indice di riparabilità | | 3,08 |
| 21a. Punteggio relativo alla profondità di smontaggio (S_{DD}) punteggio | | 2,50 |
| 21b. Punteggio relativo al tipo di elementi di fissaggio (S_F) | | 3,60 |
| 21c. Punteggio relativo al tipo di attrezzi (S_T) | | 2,80 |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 21d. Punteggio relativo ai pezzi di ricambio (S _{SP}) | 4 |
| 21e. Punteggio relativo alla durata degli aggiornamenti software (S _{SU}) | 1 |
| 21f. Punteggio relativo alle informazioni sulla riparazione (S _{RI}) | 5 |
| 22. Link alle informazioni sulla disponibilità di pezzi di ricambio per riparatori professionisti e utenti finali | https://honor.gsmnet.eu |
| 23. Link alle istruzioni relative alle riparazioni per gli utenti finali | https://www.honor.com/de/support/self-repair |
| 24. Link ai prezzi indicativi ante imposte | https://honor.gsmnet.eu |
| Informazioni supplementari: | |
| 25. Durata minima della garanzia offerta dal fornitore [mesi] | 24 |

Modello immesso sul mercato dell'Unione.



Numero di registrazione EPREL: 2594700

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2594700>

Fornitore: Honor Technologies Germany GmbH (Rappresentante autorizzato) **Sito web:**

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Honor Technologies Germany GmbH

Sito web:

E-mail: de.support@honor.com

Telefono: +4908005893722

Indirizzo:

Toulouse Allee 27
40211 Düsseldorf
Germania