## Scheda informativa del prodotto

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

Qubo  3. Parametri generali del prodotto:  Parametro  4. Tipo di dispositivo  5. Sistema operativo  6. Classe di efficienza energetica  7. Batteria sostituibile da parte dell'utente  8. Durata della batteria per ciclo (END <sub>device</sub> [h])  9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli]  10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra</sub> .  ted[mAh])  11. Commercializzato con custodia protettiva  12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  16. Prefendità di immercione in acqua precifi	
Parametro  4. Tipo di dispositivo  5. Sistema operativo  6. Classe di efficienza energetica  7. Batteria sostituibile da parte dell'utente  8. Durata della batteria per ciclo (END <sub>device</sub> [h])  9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli]  10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra</sub> .  ted[mAh])  11. Commercializzato con custodia protettiva  12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  IP54	
4. Tipo di dispositivo  5. Sistema operativo  6. Classe di efficienza energetica  7. Batteria sostituibile da parte dell'utente  8. Durata della batteria per ciclo (END <sub>device</sub> [h])  9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli]  10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra-ted</sub> [mAh])  11. Commercializzato con custodia protettiva  12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  IP54	
5. Sistema operativo 6. Classe di efficienza energetica 7. Batteria sostituibile da parte dell'utente 8. Durata della batteria per ciclo (END <sub>device</sub> [h]) 9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli] 10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra</sub> .  ted[mAh]) 11. Commercializzato con custodia protettiva 12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n] 13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n] 14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta 15. Grado di protezione da agenti esterni IP54	
6. Classe di efficienza energetica  7. Batteria sostituibile da parte dell'utente  8. Durata della batteria per ciclo (END <sub>device</sub> [h])  9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli]  10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra</sub> .  ted[mAh])  11. Commercializzato con custodia protettiva  12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  IP54	
7. Batteria sostituibile da parte dell'utente  8. Durata della batteria per ciclo (END <sub>device</sub> [h])  9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli]  10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra-ted</sub> [mAh])  11. Commercializzato con custodia protettiva  12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  IP54	
8. Durata della batteria per ciclo (END <sub>device</sub> [h])  9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli]  10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra-ted</sub> [mAh])  11. Commercializzato con custodia protettiva  12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  IP54	
9. Durata della batteria in cicli – impostazioni predefinite [cicli]  10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra-ted</sub> [mAh])  11. Commercializzato con custodia protettiva  12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  Poo	
predefinite [cicli]  10. Capacità nominale della batteria (C <sub>ra-ted</sub> [mAh])  11. Commercializzato con custodia protettiva  12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  17. 000  270  270  18. 000  270  19. 000  270  19. 000  270  19. 000  270  19. 000  270  19. 000  270  19. 000  270  19. 000	
11. Commercializzato con custodia protettiva 12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n] 13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n] 14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta 15. Grado di protezione da agenti esterni  No 270 n.a.  B 184	
12. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  270  n.a.  prova di affidabilità in caso di caduta libera B	
ripetuta – cadute senza riportare difetti [n]  13. Prova di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni IP54	
ripetuta – cadute senza riportare difetti, prova effettuata in stato completamente esteso [n]  14. Classe di affidabilità in caso di caduta libera ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni  IP54	
ripetuta  15. Grado di protezione da agenti esterni IP54	
·	
16 Drofondità di immercione in accus specifi	
16. Profondità di immersione in acqua specificata, in caso di IPx8 [m]	
17. Resistenza ai graffi dello schermo sulla scala di Mohs	
18. Carica- Potenza di uscita richiesta [W] 10	
batterie Tipo di presa (all'estremità del USB-C dispositivo)	
Informazioni sulla riparabilità:	
19. Disponibilità minima garantita di aggiorna- menti di sicurezza, aggiornamenti correttivi e aggiornamenti delle funzionalità del sistema operativo (anni)	
20. Classe di riparabilità (in base all'indice ri- portato di seguito)	
21. Indice di riparabilità 3,36	
21a. Punteggio relativo alla profondità di smontaggio (S <sub>DD</sub> ) punteggio	
21b. Punteggio relativo al tipo di elementi di fissaggio (S <sub>F</sub> )	
21c. Punteggio relativo al tipo di attrezzi (S <sub>T</sub> ) 3,08	

21d. Punteggio relativo ai pezzi di ricambio $(S_{SP})$	4
21e. Punteggio relativo alla durata degli aggiornamenti software ( $S_{SU}$ )	5
21f. Punteggio relativo alle informazioni sulla riparazione ( $S_{RI}$ )	3
22. Link alle informazioni sulla disponibilità di pezzi di ricambio per riparatori professionisti e utenti finali	-
23. Link alle istruzioni relative alle riparazioni per gli utenti finali	-
24. Link ai prezzi indicativi ante imposte	-
Informazioni supplementari:	Please reference instruction manual before o peration
25. Durata minima della garanzia offerta dal fornitore [mesi]	36

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 04/09/2025



Numero di registrazione EPREL: 2462495 https://eprel.ec.europa.eu/qr/24

62495

Fornitore: Ibertrust Global S.L. (Rappresentante autori

zzato)

Sito web:

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Ibertrust Global S.L. Sito web:

E-mail: info@gct-testing.com Telefono: 0034 611904867

Indirizzo:

CL. PABLO IGLESIAS, 1Postal Castello de la plana

12003 Spagna