

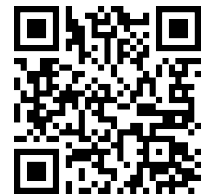
# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2023/1669 w odniesieniu do etykietowania energetycznego smartfonów i komputerów typu slate

|   |                                    |                                      |
|---|------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>1. Znak towarowy</b><br>iGET   |                                    | <b>2. Identyfikator modelu</b><br>T1 |
| <b>3. Ogólne parametry produktu:</b>  |                                    |                                      |
| Parametr  |                                    | Wartość                              |
| 4. Typ urządzenia   |                                    | Smartfon                             |
| 5. System operacyjny  |                                    | Android                              |
| 6. Klasa efektywności energetycznej   |                                    | B                                    |
| 7. Bateria, którą może wymienić użytkownik  |                                    | Nie                                  |
| 8. Trwałość baterii na cykl ( $END_{device}[h]$ )   |                                    | 49                                   |
| 9. Trwałość baterii w cyklach – ustawienia domyślne [liczba cykli]  |                                    | 1 000                                |
| 10. Pojemność znamionowa baterii ( $C_{rated}[mA\cdot h]$ )   |                                    | 5 050                                |
| 11. Urządzenie dostarczane z osłoną ochronną  |                                    | Nie                                  |
| 12. Badanie wytrzymałości na spadki swobodne wielokrotne – upadki bez wystąpienia uszkodzeń [n]   |                                    | 270                                  |
| 13. Badanie wytrzymałości na spadki swobodne wielokrotne – upadki bez wystąpienia uszkodzeń, badanie w stanie całkowicie rozłożonym [n]       |                                    | nie dotyczy                          |
| 14. Klasa wytrzymałości na spadki swobodne wielokrotne  |                                    | A                                    |
| 15. Stopień ochrony przed wnikaniem   |                                    | IP68                                 |
| 16. Określona głębokość zanurzenia w wodzie w przypadku IPx8 [m]  |                                    | 1,50                                 |
| 17. Odporność ekranu na zarysowanie w skali twardości Mohsa   |                                    | 4                                    |
| 18. Ładówka   | Wymagana moc wyjściowa [W]         | 10                                   |
|   | Typ gniazda (od strony urządzenia) | USB-C                                |
| <b>Informacje dotyczące możliwości naprawy:</b>   |                                    |                                      |
| 19. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji zabezpieczeń, aktualizacji korygujących i aktualizacji funkcji systemu operacyjnego (lata) |                                    | 5                                    |
| 20. Klasa możliwości naprawy (oparta na poniższym wskaźniku)  |                                    | C                                    |
| 21. Wskaźnik możliwości naprawy   |                                    | 3,10                                 |
| 21a. Punktowa ocena głębokości demontażu ( $S_{DD}$ )   |                                    | 3,20                                 |

|   |   |
|---|---|
| 21b. Punktowa ocena elementów złącznych (rodzaj) ( $S_F$ )  | 2,10  |
| 21c. Punktowa ocena narzędzi (rodzaj) ( $S_T$ )   | 2,25  |
| 21d. Punktowa ocena części zamiennych ( $S_{SP}$ )  | 5   |
| 21e. Punktowa ocena aktualizacji oprogramowania (czas trwania) ( $S_{SU}$ )   | 3   |
| 21f. Punktowa ocena informacji dotyczących naprawy ( $S_{RI}$ )   | 5   |
| 22. Link do informacji na temat dostępności części zamiennych dla profesjonalnych serwisów naprawczych i użytkowników końcowych | <a href="http://www.iget.eu/helpdesk">http://www.iget.eu/helpdesk</a> |
| 23. Link do instrukcji naprawy dla użytkowników końcowych   | <a href="http://www.iget.eu/helpdesk">http://www.iget.eu/helpdesk</a> |
| 24. Link do orientacyjnych cen przed opodatkowaniem   | <a href="http://www.iget.eu">www.iget.eu</a>                          |
| <b>Informacje dodatkowe:</b>  |   |
| 25. Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę [miesiące]  | 12  |

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 01/08/2025.



**Numer rejestracyjny EPREL:** 2433783

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2433783>

**Dostawca:** ERP EUROPE LTD (Upoważniony przedstawiciel)

**Strona internetowa:**

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** INTELEK LTD, organizační složka

**Strona internetowa:**

**E-mail:** [tomas.gulda@intelek.eu](mailto:tomas.gulda@intelek.eu)

**Telefon:** +42 7731450032

**Adres:**

Ericha Roučky 1291/4, Brno 627 00, Czech Republic