



# ENERG



APPLE

A2993



**67 h 0 min**

A  
B  
C  
**D**  
E



A  
B  
**C**  
D  
E



**1000x**



**IP42**

2023/1669

## Karta informacyjna produktu

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| 1. Znak towarowy (a) (b)    | Apple |
| 2. Identyfikator modelu (b) | A2993 |

### 3. Ogólne parametry produktu:

| Parametr  | Wartość                               |       |
|---|---------------------------------------|-------|
| 4. Typ urządzenia   | tablet                                |       |
| 5. System operacyjny  | iOS                                   |       |
| 6. Klasa efektywności energetycznej   | E                                     |       |
| 7. Bateria, którą może wymienić użytkownik (c) <sup>(1)</sup>   | nie                                   |       |
| 8. Trwałość baterii na cykl (ENDdevice [h])   | 67 godzin 0 minut                     |       |
| 9. Trwałość baterii w cyklach – ustawienia domyślne [liczba cykli]  | ≥ 1000                                |       |
| 10. Pojemność znamionowa baterii (Crated [mAh])   | 5034                                  |       |
| 11. Urządzenie dostarczane z osłoną ochronną  | nie                                   |       |
| 12. Badanie wytrzymałości na spadki swobodne wielokrotne – upadki bez wystąpienia uszkodzeń [n]   | ≥ 52                                  |       |
| 13. Badanie wytrzymałości na spadki swobodne wielokrotne – upadki bez wystąpienia uszkodzeń, badanie w stanie całkowicie rozłożonym [n] | nd.                                   |       |
| 14. Klasa wytrzymałości na spadki swobodne wielokrotne  | D                                     |       |
| 15. Stopień ochrony przed wnikaniem   | IP42                                  |       |
| 16. Określona głębokość zanurzenia w wodzie w przypadku IPx8 [m]  | nd.                                   |       |
| 17. Odporność ekranu na zarysowanie w skali twardości Mohsa   | 4                                     |       |
| 18. Ładowarka   | Wymagana moc wyjściowa [W]            | 15    |
|   | Rodzaj gniazda (od strony urządzenia) | USB-C |

### Informacje dotyczące możliwości naprawy:

|  |   |
|--|---|
| 19. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji zabezpieczeń, aktualizacji korygujących i aktualizacji funkcji systemu operacyjnego (a) (b) (lata) <sup>(2)</sup> | 5   |
| 20. Klasa możliwości naprawy (oparta na poniższym wskaźniku)   | C   |
| 21. Wskaźnik możliwości naprawy (b)  | 2,73/5  |
| 21a. Punktowa ocena głębokości demontażu (SDD) (b)   | 3,55/5  |
| 21b. Punktowa ocena elementów złącznych (rodzaj) (SF) (b)  | 2,80/5  |
| 21c. Punktowa ocena narzędzi (rodzaj) (SF) (b)   | 2,50/5  |
| 21d. Punktowa ocena części zamiennych (SSP) (b)  | 1,00/5  |
| 21e. Punktowa ocena aktualizacji oprogramowania (czas trwania) (SSU) (b)   | 1,00/5  |
| 21f. Punktowa ocena informacji dotyczących naprawy (SRI) (b)   | 5,00/5  |
| 22. Link do informacji na temat dostępności części zamiennych dla profesjonalnych serwisów naprawczych i użytkowników końcowych (a) (b) (d)                          | <a href="https://support.apple.com/pl-pl/self-service-repair">https://support.apple.com/pl-pl/self-service-repair</a> |
| 23. Link do instrukcji naprawy dla użytkowników końcowych (a) (b) (e)  | <a href="https://support.apple.com/pl-pl/self-service-repair">https://support.apple.com/pl-pl/self-service-repair</a> |
| 24. Link do orientacyjnych cen przed opodatkowaniem (a) (b) (f)  | <a href="https://support.apple.com/pl-pl/self-service-repair">https://support.apple.com/pl-pl/self-service-repair</a> |

### Informacje dodatkowe:

|  |   |
|--|---|
| 25. Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (a) (b) [miesiące] | 12  |
| Adres dostawcy (a) (b) (g)   | Apple Distribution International Limited<br>Hollyhill Industrial Estate<br>T23YK84 Cork, Irlandia |

(a) Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne do celów art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.

(b) Tego elementu nie uznaje się za istotny na potrzeby art. 2 pkt 6 rozporządzenia (UE) 2017/1369.

(c) Proces wymiany baterii spełnia następujące kryteria:

- elementy złączne muszą nadawać się do ponownego dostarczenia lub wykorzystania;
- musi istnieć możliwość dokonania wymiany bez użycia narzędzi, za pomocą narzędzia lub zestawu narzędzi, które są dostarczane z produktem lub częścią zamienną, lub za pomocą podstawowych narzędzi;
- musi istnieć możliwość wymiany w środowisku użytkownika;
- musi istnieć możliwość dokonania wymiany przez laika.

(d) Obowiązkiem dostawców jest zamieszczenie linku do strony internetowej, na której dostępne będą odpowiednie informacje. Skuteczny dostęp do strony internetowej należy jednak przyznać zgodnie z harmonogramem i przepisami określonymi w pkt B 1.1 ppkt 2 ostatni akapit załącznika II do rozporządzenia (UE) 2023/1670, w odniesieniu do smartfonów, oraz w pkt D 1.1 ppkt 1 lit. d) załącznika II do rozporządzenia (UE) 2023/1670, w odniesieniu do komputerów typu slate.

(e) Obowiązkiem dostawców jest zamieszczenie linku do strony internetowej, na której dostępne będą odpowiednie informacje. Skuteczny dostęp do strony internetowej należy jednak przyznać zgodnie z harmonogramem i przepisami określonymi w pkt B 1.1 ppkt 2 ostatni akapit załącznika II do rozporządzenia (UE) 2023/1670, w odniesieniu do smartfonów, oraz w pkt D 1.1 ppkt 2 ostatni akapit załącznika II do rozporządzenia (UE) 2023/1670, w odniesieniu do komputerów typu slate.

(f) Obowiązkiem dostawców jest zamieszczenie linku do strony internetowej, na której dostępne będą odpowiednie informacje. Skuteczny dostęp do strony internetowej należy jednak przyznać zgodnie z harmonogramem i przepisami określonymi w pkt B 1.1 ppkt 4 załącznika II do rozporządzenia (UE) 2023/1670, w odniesieniu do smartfonów, oraz w pkt D 1.1 ppkt 4 załącznika II do rozporządzenia (UE) 2023/1670, w odniesieniu do komputerów typu slate.

(g) Dostawca nie wprowadza tych danych dla każdego modelu, jeżeli są one automatycznie dostarczane przez bazę danych.

(1) W ramach usługi Samoobsługowej naprawy klienci mają dostęp do części zamiennych Apple, narzędzi i oryginalnych instrukcji napraw, dzięki czemu mogą wykonywać naprawy, w tym wymianę akumulatora. Szczegółowe informacje na temat procesu wymiany baterii można znaleźć na stronie <https://support.apple.com/pl-pl/self-service-repair>.

(2) Od daty zakończenia wprowadzania do obrotu.