

Przewodnik Szybki start

PM84



v1.0, listopad 2023

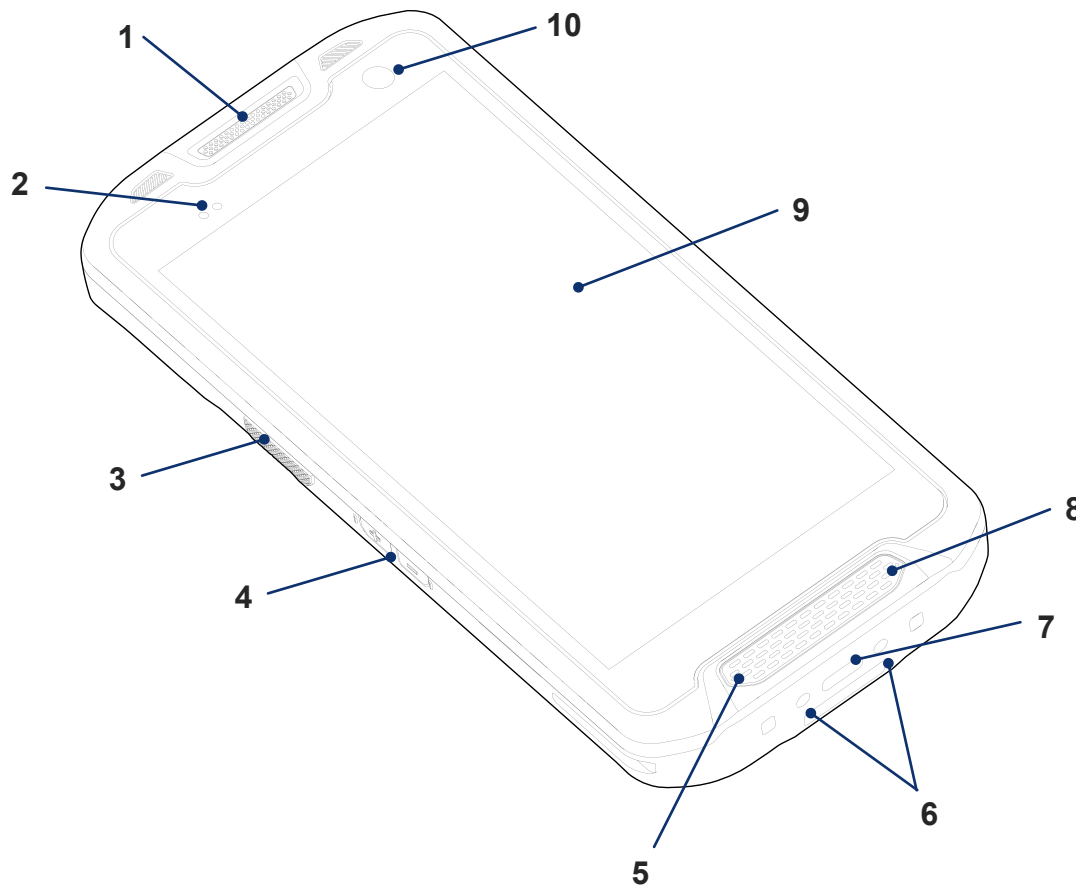
Copyright © 2023 Point Mobile Co., Ltd. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Point Mobile Co., Ltd. jest projektantem i producentem mobilnych urządzeń przenośnych.

Logo Point Mobile jest zastrzeżonym znakiem towarowym i symbolem firmy Point Mobile Co., Ltd.

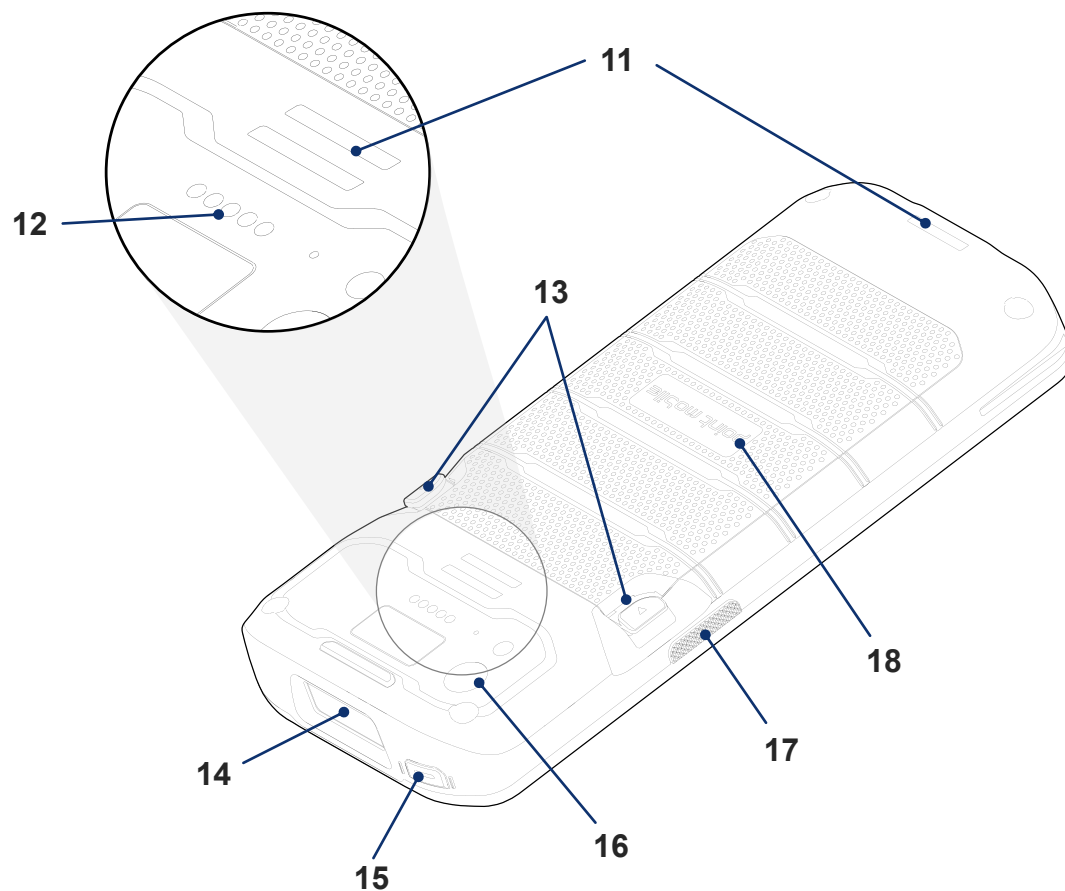
Funkcje i specyfikacje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Elementy urządzenia



1. Głośnik słuchawki
2. Dioda powiadomień
3. Przycisk skanera (lewy)
4. Przyciski głośności
5. Mikrofon
6. Złącze we/wy dla stacji dokującej
7. Gniazdo USB
8. Głośnik
9. Ekran dotykowy
10. Aparat front

Elementy urządzenia



- 11. Szczeliny na pasek na rękę
- 12. Tylne złącze we/wy
- 13. Zatrzaski zwalniające akumulator
- 14. Skaner
- 15. Przycisk zasilania
- 16. Aparat tył i błysk
- 17. Przycisk skanera (prawy)
- 18. Akumulator

Standardowe akcesoria w pudełku



Akumulator



Ładowarka 5V 2A



Wtyczka
na lokalny rynek



Kabel USB typ C



Pasek na rękę



Folia ochronna na ekran

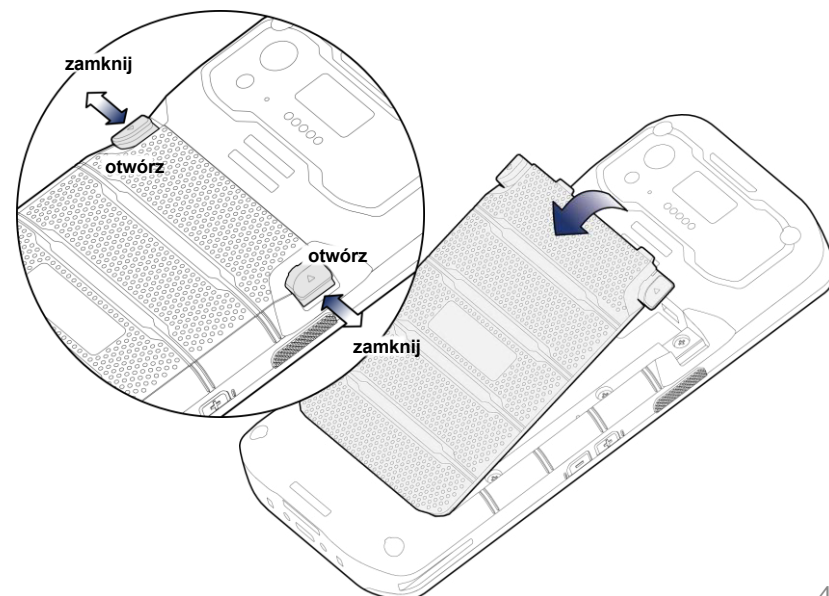
Wymiana akumulatora

Wpięcie akumulatora

1. Włóż akumulator od spodu (po przeciwnej stronie zatrzasków zwalniających akumulator).
2. Wciśnij akumulator, aż usłyszysz kliknięcie.
Upewnij się, że zatrzaski zwalniające akumulator są całkowicie wysunięte na zewnątrz, a dolna strona jest w pełni zatrzasknięta

Wyciągnięcie akumulatora

1. Przytrzymaj zatrzaski zwalniania akumulatora i wciśnij je.
2. Naciskając zatrzaski zwalniające akumulator, pociągnij go do góry.



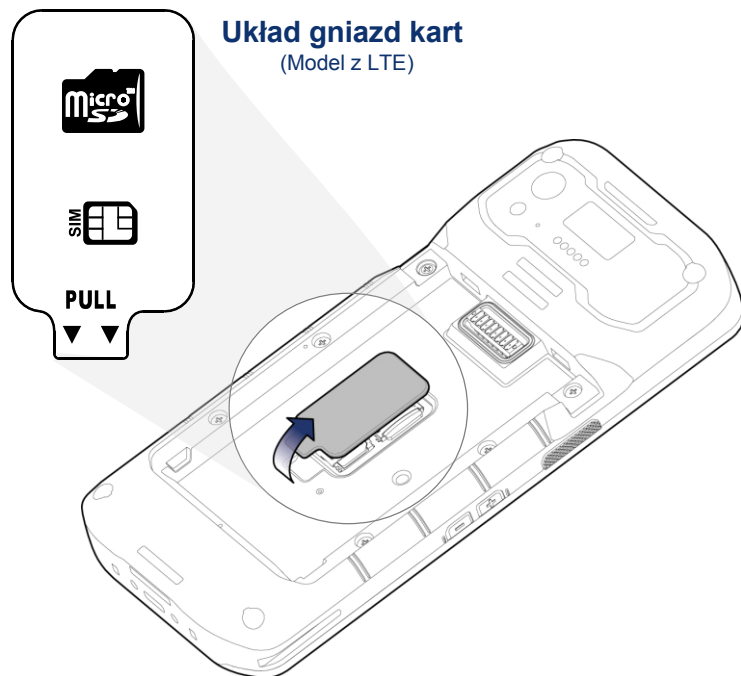
Obsługa kart i osłona gniazda karty

PM84 posiada

- 1 gniazdo kart microSD
- 1 gniazdo karty nano SIM - tylko model z LTE

Wyjmij akumulator i otwórz pokrywę gniazda karty, aby znaleźć gniazda kart.

Do otwarcia można użyć uchwyty na spodzie pokrywy.

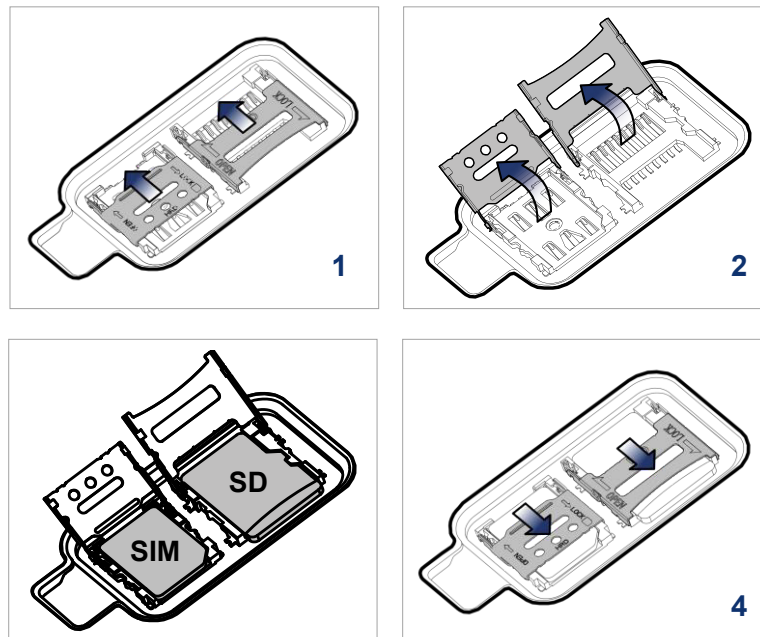


< **Uwaga** >

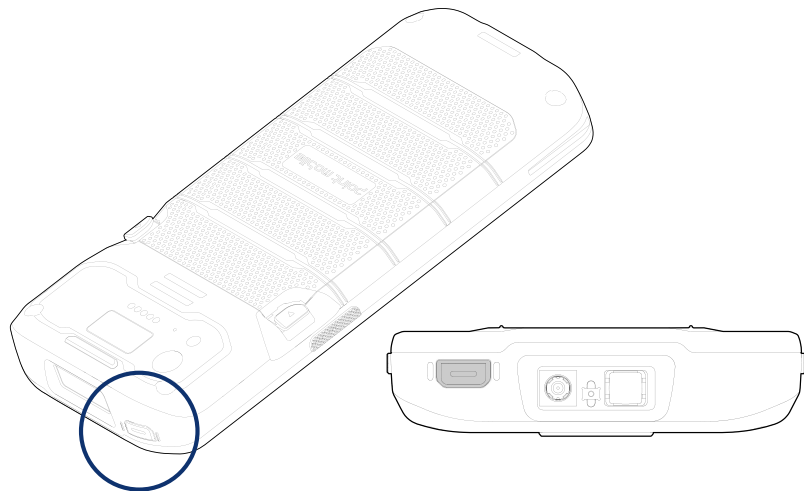
Nie należy wyrzucać osłony. Wpływa ona na szczelność urządzenia pod względem ochrony przed wodą, kurzem itp.

Instalacja karty SD / SIM

1. Delikatnie przesuń uchwyt karty w lewo i obróć w górę, aby go otworzyć.
2. Włóż odpowiednią kartę stykami do dołu, zamknij uchwyt i delikatnie przesuń go w prawo, aby zablokować.



Włączanie i wyłączanie



Włączanie

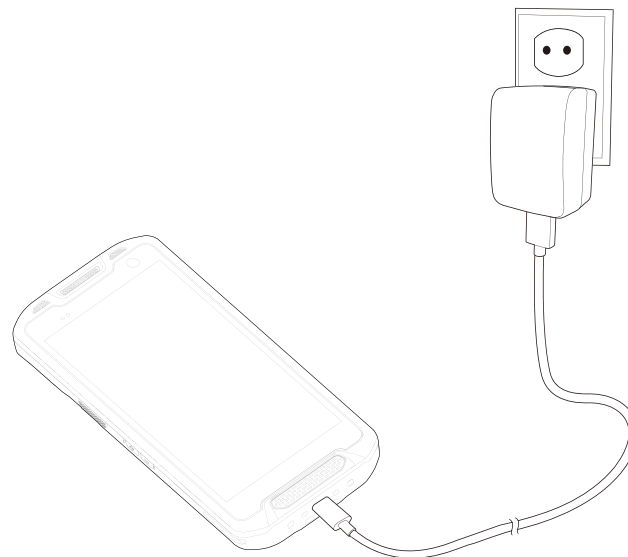
Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania w górnej części PM84, aż na ekranie wyświetlane jest logo **SMART BEYOND RUGGED**.

Wyłączanie

Gdy wyświetlacz jest włączony, naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania do momentu wyświetlenia menu zasilania.

Następnie naciśnij **Przycisk zasilania** i wybierz **Wyłącz**.

Ładowanie urządzenia



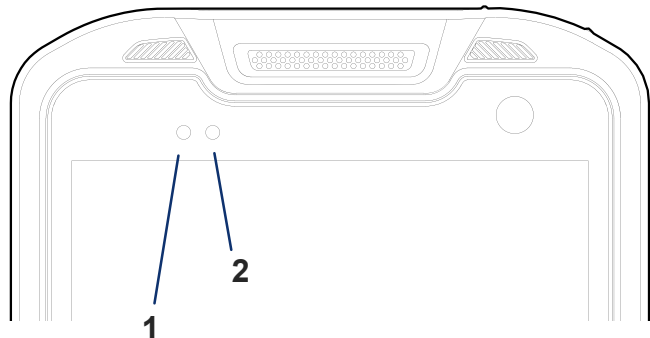
1. Podłącz wtyczkę AC, ładowarkę i kabel USB.
2. Podłącz kabel do złącza USB urządzenia PM84.
3. Podłącz ładowarkę do gniazda ściennego, aby zapewnić zasilanie.

PM84 można również ładować za pomocą podstawki ładującej (sprzedawanej oddzielnie).

< Uwaga >

1. *Zawsze używaj oryginalnej ładowarki Point Mobile. Inne ładowarki i kable mogą uszkodzić PM84. Gwarancja na urządzenie nie obejmuje żadnych uszkodzeń spowodowanych użyciem nieoryginalnych ładowarek.*
2. *Upewnij się, że ładowarka i kabel nie są mokre.*
3. *Ładowanie w temperaturach od 0 °C do 45 °C.*


Wskaźnik LED

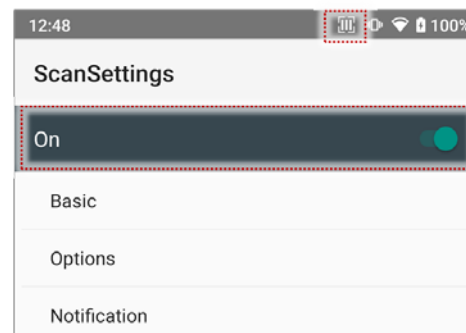


Nr	Wskaźnik	Status	Wskazanie
1	DIODA Zasilania	Jednolity zielony	Urządzenie w pełni naładowane
		Jednolity czerwony	Ładowanie urządzenia / Rozładowany akumulator
		Migający czerwony	Temperatura ładowania poza normalnym zakresem / Akumulator jest bardzo rozładowany
		Na przemian czerwony i zielony	Nie można rozpoznać akumulatora
2	DIODA Powiadomień	Migający niebieski	Istniejące powiadomienie
		Czerwony błysk	Niepowodzenie odczytu kodu kresk.
		Niebieski błysk	Powodzenie odczytu kodu kresk.

Skanowanie kodu kreskowego

Skaner jest domyślnie wyłączony, więc należy go najpierw włączyć w **ScanSettings**.

Sprawdź, czy ikona  skanera znajduje się na pasku stanu. Następnie naciśnij przycisk skanowania na urządzeniu, aby zeskanować kod kreskowy.



Wyśrodkuj celownik krzyżowy lub celownik z czerwoną kropką nad kodem kreskowym. Celownik można lekko przechylić, aby uzyskać wygodny kąt skanowania.

