

# GoGEN

CZ SK EN PL HU



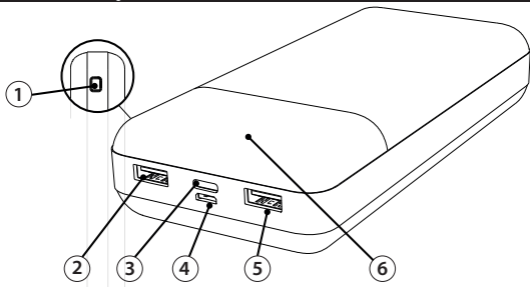
**PB 30001B**

Dziękujemy za zakup naszego urządzenia. Aby jak najlepiej i bezpiecznie je używać, należy przed rozpoczęciem użytkowania uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. Instrukcje należy zachować w celu korzystania z nich w przyszłości..

## ZAWARTOŚĆ PACZKI

Power bank, kabel USB-C, instrukcja obsługi

## UKŁAD URZĄDZENIA



1. Przycisk zasilania
2. Wyjście USB 1
3. Wejście/wyjście USB-C
4. Wejście Micro USB
5. Wyjście USB 2
6. Wskaźnik stanu naładowania LCD

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

Powerbank włączy się automatycznie po podłączeniu i wyłączy się automatycznie 20 sekund po odłączeniu. Naciśnij przycisk zasilania, aby ponownie włączyć produkt.

### ŁADOWANIE URZĄDZEŃ MOBILNYCH

Podłącz kabel ładujący do wyjścia USB lub wyjścia USB-C w powerbanku, a drugi koniec w urządzeniu mobilnym. Ładowanie rozpocznie się automatycznie. **Do korzystania z funkcji Power Delivery należy używać kompatybilnego kabla do ładowania.**

### ŁADOWANIE POWERBANKA

Podłącz powerbank, za pomocą kabla ładującego do zasilacza o minimalnym napięciu 5V/2A. Możesz użyć wejścia Micro USB lub USB-C w urządzeniu.

## WSKAŹNIK POJEMNOŚCI

Naciśnij przycisk, aby zobaczyć pozostałą pojemność:

94%

### UWAGA

Urządzenie posiada zabezpieczenie zapobiegające uszkodzeniom spowodowanym przeładowaniem. Urządzenie może się nagrzewać podczas ładowania. Po pełnym naładowaniu będzie się powoli ochładzać. Jest to normalny stan.

**Co trzy miesiące należy w pełni rozładować i naładować urządzenie, żeby uniknąć zmniejszenia się pojemności baterii.**

## SPECYFIKACJA

Typ baterii:	bateria Li-pol
Pojemność:	30 000 mAh
Wejście:	Micro USB / USB-C DC 5 V / 2 A, 9 V / 2 A
Wyjście:	<b>USB-C</b> DC 5 V / 3 A, 9 V 2,2 A, 12 V / 1,67 A <b>USB 1/2</b> DC 5V / 3 A, 9V / 2 A , 12 V / 1,5 A
Wymiary:	164 x 77 x 32 mm
Masa:	545 g

## INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

- Przy pierwszym użyciu należy w pełni naładować bank energii.
- Należy sprawdzić, czy do podłączania jest używany standardowy kabel o odpowiednich parametrach. Użycie niewłaściwego kabla może doprowadzić do uszkodzenia banku energii.
- Przed rozpoczęciem ładowania urządzenia należy upewnić się, że jego napięcie znamionowe wynosi 5V.
- Nie dopuszczać do upuszczenia, uderzenia banku energii, nie rozmontowywać go i nie próbować dokonywać samodzielnych napraw.
- Nie zanurzać banku energii w wodzie, nie przechowywać w wilgotnym otoczeniu.
- Nie wystawiać urządzenia ani nie stawiać go w pobliżu źródeł ciepła lub otwartego ognia.
- Nie pozostawiać urządzenia w samochodzie – nadmierne nasłonecznienie i wysoka temperatura mogą uszkodzić bank energii.
- Bank energii należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Aby uniknąć zwarcia i uszkodzenia urządzenia, nie dopuszczać do dostania się jakichkolwiek przedmiotów do wejść i wyjść USB.
- Co trzy miesiące należy w pełni rozładować i naładować urządzenie, żeby uniknąć zmniejszenia się pojemności baterii.
- Urządzenie nie powinno być używane przez lub w pobliżu dzieci lub osób z pewnymi rodzajami niepełnosprawności, chyba że będą one znajdować się pod nadzorem osoby dorosłej, która zapewni im bezpieczne użytkowanie banku energii. Małe dzieci należy pilnować tak, żeby nie bawiły się urządzeniem.
- Nigdy nie ładuj baterii bez nadzoru.

## GWARANCJA

Urządzenie posiada 2-letnią pełną gwarancję biegnącą od daty zakupu. Gwarancja obejmuje wady materiałowe i wynikające z nieprawidłowego wykonania urządzenia. 24 miesięczna gwarancja nie obejmuje akumulatora. Pojemność akumulatora oraz jego efektywność ulega stopniowo zmniejszeniu w zależności od sposobu użytkowania.

## ZMIANA SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ PRODUKTU ZASTRZEŻONA PRZEZ PRODUCENTA.

Więcej informacji dotyczących urządzenia oraz serwisu znajduje się na naszej stronie internetowej [www.gogen.pl](http://www.gogen.pl)



**NIEBEZPIECZEŃSTWO UDUSZENIA. TOREBKĘ Z PE POŁOŻYĆ W MIEJSCU BĘDĄCYM POZA ZASIĘGIEM DZIECI. TOREBKA NIE SŁUŻY DO ZABAWY! TEGO WÓRKA NIE NALEŻY UŻYWAĆ W KOŁYSKACH, ŁÓŻECZKACH, WÓZKACH LUB KOJCACH DZIECIĘCYCH.**

## Utylizacja zużytego sprzętu (stosowane w krajach Unii Europejskiej i w pozostałych krajach europejskich stosujących systemy zbiórki)



Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny, lecz powinno się go dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w celu recyklingu. Odpowiednie zadysponowanie zużytego produktu zapobiega potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko oraz zdrowie ludzi, jakie mogłyby wystąpić w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów. Recykling materiałów pomaga chronić środowisko naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalną jednostką samorządu terytorialnego, ze służbami zagospodarowywania odpadów lub ze sklepem, w którym zakupiony został ten produkt.