

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/akcesorium-samochodowe-baseus-mlotek-do-szyb-noz-do-pasow-czarne-p-8612.html>



Akcesorium samochodowe Baseus młotek do szyb + nóż do pasów (Czarne)

Cena	74,90 zł
Numer katalogowy	270509249
Kod producenta	051704
Kod EAN	6932172633325

Opis produktu

Akcesorium samochodowe Baseus młotek do szyb + nóż do pasów (czarne)

Akcesorium samochodowe Baseus jest niezbędnikiem każdego kierowcy. Okaze się przydatne w sytuacjach awaryjnych – oferuje szybki dostęp do funkcji, które mogą uratować Ci życie w przypadku wypadku samochodowego lub innych sytuacji krytycznych. Posłuży Ci jako młotek do rozbicia szyb, nóż do przecięcia pasów, a także latarka, obsługująca kilka trybów pracy.

Umożliwia rozbicie szyby

Wydobądź się z pułapki w samochodzie dzięki specjalnemu młotkowi z wbudowanym ostrzem z hartowanej stali wolframowej o twardości na poziomie 55HRC. Akcesorium Baseus jest skonstruowane w taki sposób, że wystarczy nacisnąć przycisk, aby wysunąć młotek. Jego wytrzymałość i ostrość umożliwiają łatwe wybitcie szyby samochodowej w sytuacji awaryjnej. Ponadto wyposażono go w specjalną sprężynę naciskową i może pracować nawet pod wodą.

Pozwala na szybkie przecięcie pasów

Nóż zapewnia szybkie i precyzyjne odcięcie zablokowanego pasu bezpieczeństwa w krótkim czasie. Ostrze w kształcie litery U jest schowane, dzięki czemu nie musisz obawiać się skaleczeń.

Latarka z kilkoma trybami pracy

Latarka obsługuje 4 tryby oświetlenia – Bright, Dimmed, SOS i Strobing. Aby ją włączyć, wystarczy przytrzymać przycisk awaryjny.

Wytrzymała konstrukcja

Akcesorium samochodowe Baseus zostało wykonane z wytrzymałego stopu aluminium, który jest odporny na deformacje i korozję. Produkt jest łatwy w przenoszeniu i możesz zawsze mieć go przy sobie. Wyposażono go w port USB-C.

W zestawie:

- Akcesorium samochodowe
- Kabel USB-C

Producent	Baseus
Model	C10934401111-00
Wejście	5V / 0.5A (maks.)
Pojemność akumulatora	650 mAh
Materiał	Stop aluminium + ABS

Wymiary
Kolor

78 x 44 x 22 mm
czarny