

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ladowarka-xr-li-ion-18v-i-flexvolt-6ah-1h-dcb118-dewalt-p-9609.html>

Ładowarka xr li-ion 18v i flexvolt 6ah-1h DCB118 DeWALT

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 409,01 zł |
| Cena netto | 332,53 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | DCB118-QW |
| Kod producenta | DCB118-QW |
| Kod EAN | 5035048562277 |
| Producent | DeWALT |

Opis produktu

Ładowarka xr li-ion 18v i flexvolt 6ah-1h DCB118 DeWALT

Poszukujesz szybkiego i niezawodnego rozwiązania do ładowania Twoich akumulatorów narzędziowych? Ładowarka xr li-ion 18v i flexvolt 6ah-1h DCB118 DeWALT to produkt zaprojektowany z myślą o profesjonalistach oraz amatorach, pragnących maksymalizować efektywność swojej pracy. Dzięki zaawansowanej technologii, urządzenie to skraca czas ładowania, oferując gotowość do pracy w zaledwie godzinę, co jest kluczowe, kiedy liczy się każda minuta. Jako produkt firmy DeWALT, lidera w branży narzędziowej, ta ładowarka została zaprojektowana, aby wytrzymać trudy codziennego użytkowania, zapewniając aozliwość bezpiecznego i wydajnego ładowania różnorodnych akumulatorów DeWALT, w tym XR Li-ion 18V oraz nowatorskich akumulatorów FLEXVOLT. Kompatybilność z szeroką gamą akumulatorów sprawia, że jest to wszechstronne rozwiązanie, które sprostą wymaganiom nawet najbardziej zaawansowanych użytkowników. Zastosowanie innowacyjnej technologii ładowania nie tylko znacząco redukuje czas potrzebny do naładowania baterii, ale również przyczynia się do zwiększenia ich żywotności, co oznacza dłuższy czas pracy narzędzi bez konieczności częstych wymian akumulatorów. Ładowarka xr li-ion 18v i flexvolt 6ah-1h DCB118 DeWALT została wyposażona w inteligentny system zarządzania ładowaniem, który optymalizuje proces ładowania, zapewniając maksymalne bezpieczeństwo i efektywność. Wykorzystaj pełen potencjał swoich narzędzi z ładowarką xr li-ion 18v i flexvolt 6ah-1h DCB118 DeWALT i ciesz się nieprzerwaną pracą dzięki szybkiemu ładowaniu oraz wysokiej wydajności oferowanej przez to urządzenie. Jest to niezbędny element wyposażenia dla każdego, kto oczekuje niezawodności i szybkości od swojego sprzętu narzędziowego.