

Akumulatorowy wkrętak RT-SD 3.6/1 Li to praktyczne, wszechstronne narzędzie przeznaczone do majsterkowiczów. Służy do wkręcania i odkręcania śrub. Jest prosty w obsłudze. Za pomocą przełącznika suwakowego można łatwo i sprawnie ustawić kierunek obrotów oraz zabezpieczyć ją przed niezamierzonym włączeniem. Dioda LED to dodatkowe oświetlenie miejsca wkręcania lub wykręcania, co zapewnia absolutną precyzję. Ponadto dioda zapala się automatycznie po wciśnięciu włącznika. Moment obrotowy można regulować za pomocą pierścienia nastawczego i dostosować w zależności rodzaju śruby i materiału, w jakim pracujemy. Dzięki zastosowaniu innowacyjnego rozwiązania, jakim jest obrotowy przegub, może być zarówno wkrętarką pistoletową i wkrętarką prostą. Potrzebne podczas pracy śruby można przechowywać na magnetycznym uchwycie na śruby, dzięki czemu wszystko, co niezbędne do pracy jest zawsze pod ręką. Pozwala na swobodną pracę w dowolnie wybranym miejscu.

Charakterystyka produktu:

- Wkrętak akumulatorowy Einhell RT-SD 3,6/1 LI to praktyczne i wszechstronne narzędzie adresowane do majsterkowiczów
- RT-SD 3,6/1 LI przeznaczone jest do wkręcania i odkręcania śrub
- Wkrętak akumulatorowy posiada regulację obrotów umożliwiającą optymalne dostosowanie urządzenia do wymagań operatora
- Wygodny przełącznik obrotów prawo/lewo pozwala sprawnie zmienić tryb pracy RT-SD 3,6/1 LI
- Dioda LED gwarantuje precyzyjną pracę
- Obrotowy przegub RT-SD 3,6/1 LI pozwala na szybką zmianę wkrętaka pistoletowego w prostą wkrętarkę, umożliwiając wkręcanie i wykręcanie śrub w miejscach trudno dostępnych
- Wkrętarka akumulatorowa, dzięki niewielkiej masie i ergonomicznym kształtom gwarantuje sprawne manewrowanie
- RT-SD 3,6/1 LI posiada praktyczny uchwyt magnetyczny, zapewniający wygodny montaż bitów
- Wkrętak Einhell zasilany jest innowacyjnymi bateriami litowo-jonowymi - większa moc, mniejsze gabaryty
- 3-stopniowy wskaźnik naładowania akumulatora zapobiega niespodziewanemu przerwaniu pracy

Dane techniczne:

- Liczba obrotów (1 bieg): 200min-1
- Rodzaj akumulatora: litowo-jonowy
- Akumulator: 3,6V
- Czas ładowania: 3h

- Napięcie zasilające ładowarki: 230–240V ~50Hz
- Liczba obrotów: 200min⁻¹
- Maks. moment obrotowy: 3,5Nm
- Stopnie momentu obrotowego: 6+1
- Masa: 0,4kg

Wyposażenie podstawowe:

- 9 różnych bitów (7 standardowych i 2 extra długie)
- Stacja ładująca ze schowkiem
- Zasilacz
- Wbudowany akumulator Li-Ion