

# Makita DDF486RTJ aku bezuhlíkový šroubovák Li-ion LXT 18V 5,0 Ah, Makpac

» Nářadí » Vrtání / míchání » Vrtačky / šroubováky » Akumulátorové



Značka	<a href="#">Makita</a>
Kód produktu	DDF486RTJ
EAN	0088381739764
Záruka	2 roky (po registraci 3 roky)
Distribuce	CZ

- Velmi silný stroj s maximálním utahovacím momentem 125 Nm
- Spolehlivý bezuhlíkový motor umožňující delší použití na jedno nabití akumulátoru
- Technologie XPT umožňující použití v prostředí se zvýšenou prašností nebo vlhkostí

Dostupnost na hlavním skladě:  
Osobní odběr:

Skladem - objednej do 12:00, odesíláme dnes

Skladem na prodejně - k odběru ihned  
Zobrazit dostupnost na prodejnách  
Najděte svou prodejnu

**Nalezeno prodejen: 1**

Profesional Hodonín

Skladem na prodejně - k odběru ihned

[Rezervovat](#)

- Brněnská 1243/51, Hodonín
- +420 725 775 828
- info@profesional.cz
- Po-Pá 8:00-16:30

# Makita DDF486RTJ aku bezuhlíkový šroubovák Li-ion LXT 18V 5,0 Ah, Makpac

» Náradí » Vrtání / míchání » Vrtačky / šroubováky » Akumulátorové

## Popis

Uživatelské výhody Velmi silný stroj s maximálním utahovacím momentem 125 Nm Spolehlivý bezuhlíkový motor umožňující delší použití na jedno nabití akumulátoru Technologie XPT umožňující použití v prostředí se zvýšenou prašností nebo vlhkostí Zvýšená odolnost proti přetížení ve srovnání s modelem DDF481 Menší rozměry ve srovnání s modelem DDF481 Dvourychlostní celokovová převodovka Jednodílné kovové rychlosklíčidlo LED osvětlení pracovní plochy s funkcí dosvitu Možnost nastavení utahovacího momentu v 21stupních 1 -12 Nm Součástí dodávky jsou dva akumulátory, rychlonabíječka a Makpac

## Rozsah dodávky

- Makpac (821550-0)
- Vložka Makpacu (837916-4)
- 2 ks akumulátoru BL1850B (197280-8)
- Nabíječka DC18RC (195584-2)
- Kryt akumulátoru (450128-8)
- Boční rukojeť (127702-4)
- Šroub M4x12 (251314-2)
  - Háček (346317-0)
- Držák bitů (452947-8)
  - Bit č.2 (784637-8)

## Parametry

Značka	Makita
Platforma	LXT 18 V
Napětí akumulátoru	18 V
Počet akumulátorů	2 x aku
Varianta	systemainer
Kapacita akumulátoru	5,0 Ah