

Akumulátorová úhlová bruska RNUB100 používá k pohonu kvalitní **bezuhlíkový motor** nové generace, který má výrazně vyšší životnost než uhlíkové motory používané dříve. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám výrobek sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto nářadím, a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte. Nikdy nevystavujte prostředí s vysokou vlhkostí, zamezte kontaktu výrobku s kapalinami.

### Parametry

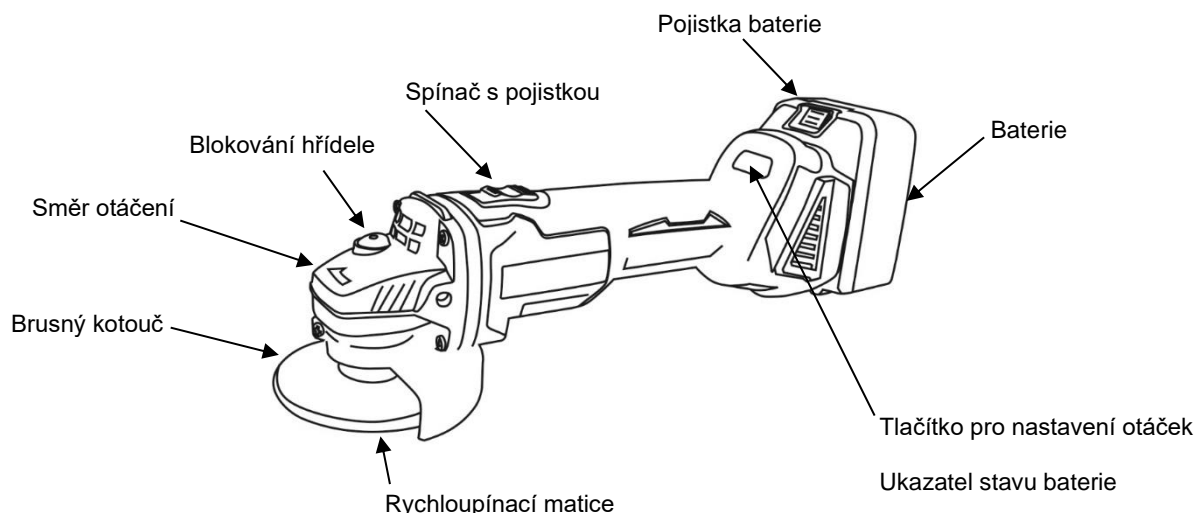
Model	RNUB100
Materiál	Kryt – ABS Hlava z hliníkové slitiny
Napájecí napětí brusky	DC 21V
Průměr kotouče	max. 100mm
Otáčky	3500, 5500, 7000 ot/min
Točivý moment	380 Nm
Typ baterie	Li-Ion
Kapacita baterií	4 Ah
Napájecí napětí nabíječky	AC 230V/50Hz
Nabíjecí proud	0,8A
Doba nabíjení baterie (4 Ah)	Cca 4 hodiny
Hmotnost (bez baterií)	1,25Kg

### Součást balení

1ks ruční akumulátorová úhlová bruska  
2ks 21V 4Ah Li-Ion baterie  
1ks nabíječka  
1ks návod  
1ks klíč

### Popis

Před prvním použitím plně nabijte baterii. Poté ji připojte k brusce. Viz. kapitola nabíjení.



### První instalace

1. Naistalujte ochranný límec tak, aby vás neohrožovaly odletující jiskry při práci
2. Naistalujte rukojeť na brusku podle toho, jakým způsobem budete brusku držet
3. Naistalujte brusný kotouč
4. Vložte baterii

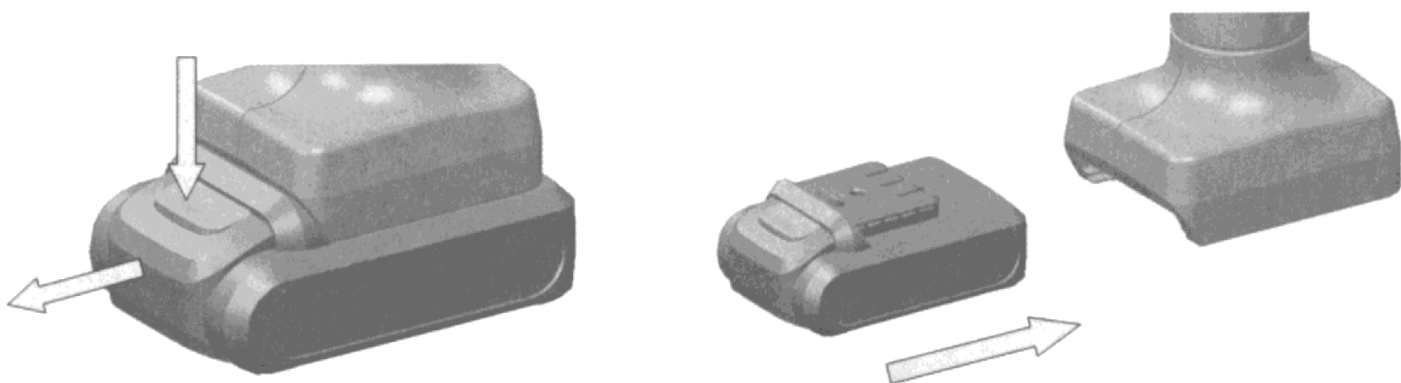
### Montáž kotouče

Před jakýmkoliv servisními pracemi vyjměte baterii.

1. Zmáčkněte blokování pohybu hřídele, povolte jisticí matici pomocí klíče a sundejte ji
2. Nasaďte kotouč
3. Nasaďte jisticí matici a utáhněte ji

## Nabíjení

1. Zasuňte baterii do nabíječky
  2. Zapojte nabíječku do přívodu elektrického proudu pomocí dodávaného napájecího kabelu
  3. Nabíjení je signalizováno červenou LED
  4. Zelená LED signalizuje plné nabití
- Nabíječka není vybavena ochranou proti přebití. Proto nenechávejte baterii nabíjet zbytečně dlouho, abyste nesnižovali její životnost. Průměrná doba nabíjení je cca 2 hodiny.
  - Nabíjejte baterii každé tři měsíce v případě nepoužívání.



## Používání

Při používání tohoto zařízení používejte vhodné oblečení, pracovní rukavice a ochranu očí. Před každým použitím se ujistěte, že zařízení správně funguje krátkým spuštěním „na prázdko“.

- Pokud je bruska uvedena do provozu, dbejte na to, abyste drželi ruce nejméně 15 cm od oblasti broušení.
- Pokud se bruska při používání klepe nebo vibruje, je to důsledkem vadného kotouče nebo chybného uchycení.
- Nepoužívejte brusku za deště nebo ve výbušném nebo hořlavém prostředí.
- Vyměňte baterii, pokud brusku nepoužíváte.
- Sníží-li se výkon brusky, zkontrolujte nabití baterie, případně ji nabijte.

## Bezpečnostní pravidla pro úhlovou brusku

- Vždy používejte ochranné brýle a špunty do uší. Měly by se používat i další ochranné prostředky, jako jsou respirátory proti prachu, rukavice, ochranné přilby a zástěry.
- Ochranný límec a rukojeť musejí být pevně uchyceny.
- Nepoužívejte kotouč, který je poškozený nebo s prasklinami.

## Čištění a údržba

- Před jakýmkoliv servisním zásahem či údržbou vyjměte baterii.
- Po cca 10 hodinách používání je potřeba odmontovat límec a vyčistit brusku od nečistot.
- Skladujte v suchém a čistém prostředí při pokojové teplotě.
- Složitější opravy smí provádět pouze odborníci v servisním středisku firmy Solight holding s.r.o.

Na výrobek je vystaveno CE prohlášení o shodě v souladu s platnými předpisy. Na vyžádání u výrobce: [info@solight.cz](mailto:info@solight.cz), případně ke stažení na [shop.solight.cz](http://shop.solight.cz).

**Výrobce:** Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Česká republika.

Akumulátorová uhlová brúska RNUB100 využíva na pohon vysokokvalitný **bezuhlíkový motor** novej generácie, ktorý má výrazne dlhšiu životnosť ako doteraz používané uhlíkové motory. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržiavajte ich, aby vám výrobok slúžil bezpečne a k vašej plnej spokojnosti. Vyhnite sa neodbornému zaobchádzaniu s týmto nástrojom a vždy dodržiavajte zásady používania elektrických spotrebičov. Návod na použitie si starostlivo uschovajte. Nikdy ho nevystavujte prostrediu s vysokou vlhkosťou, zabráňte kontaktu výrobku s kvapalinami.

### Parametre

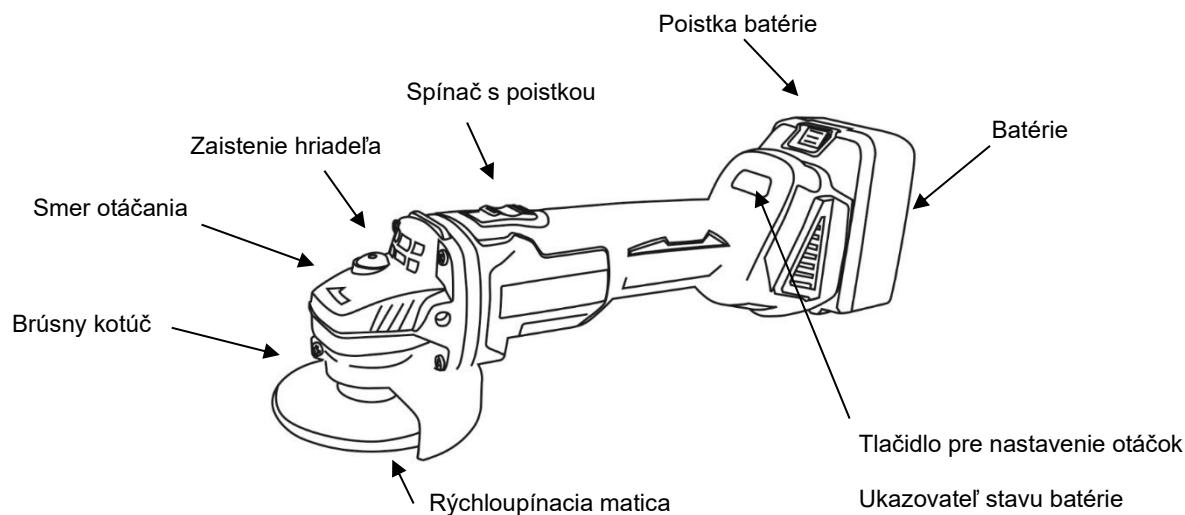
Model	RNUB100
Materiál	Kryt - ABS Hlava z hliníkovej zliatiny
Napájacie napätie brúsky	DC 21V
Priemer disku	max. 100 mm
Otáčky	3500, 5500, 7000 ot/min
Krútiaci moment	380 Nm
Typ batérie	Li-Ion
Kapacita batérie	4 Ah
Napájacie napätie nabíjačky	AC 230V/50Hz
Nabíjací prúd	0,8A
Čas nabíjania batérie (4 Ah)	Približne 4 hodiny
Hmotnosť (bez batérii)	1,25 kg

### Súčasť balenie

1ks ručná akumulátorová uhlová brúska  
2ks 21V 4Ah Li-Ion batérie  
1ks nabíjačka  
1ks návod na použitie  
1ks kľúč

### Popis

Pred prvým použitím batériu úplne nabite. Potom ho pripojte k brúske. Pozrite si časť o nabíjaní.



### Prvá inštalácia

1. Nainštalujte ochranný golier tak, aby ste pri práci neboli ohrození odletujúcimi iskrami.
2. Namontujte rukoväť na brúske podľa toho, ako budete brúske držať
3. Inštalácia brúsneho kotúča
4. Vloženie batérie

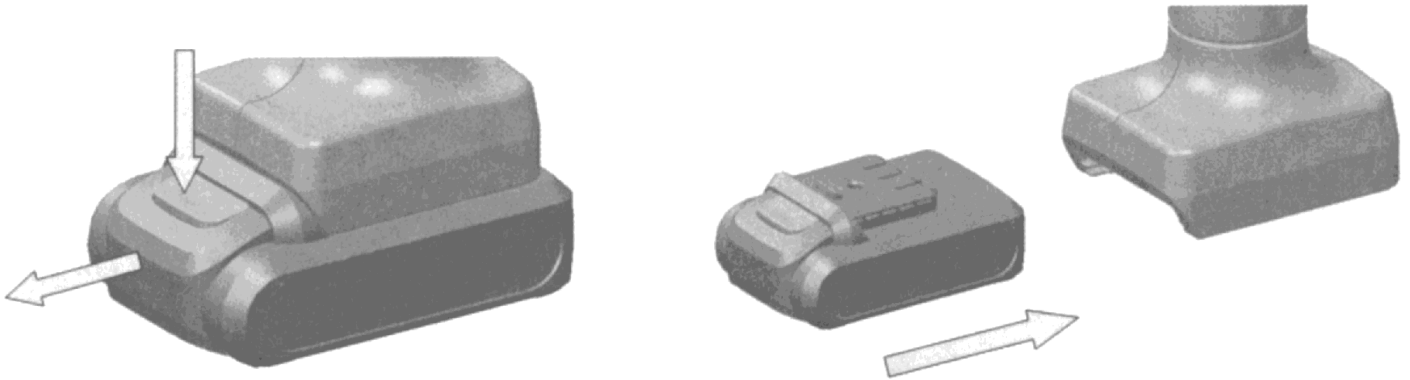
### Montáž disku

Pred akýmikoľvek servisnými prácami vyberte batériu.

1. Stlačte poistku pohybu hriadeľa, uvoľnite poistnú maticu kľúčom a odstráňte ju
2. Nasadenie disku
3. Nasadte poistnú maticu a utiahnite ju

## Nabíjanie

1. Vložte batériu do nabíjačky
  2. Zapojte nabíjačku do elektrickej siete pomocou dodaného napájacieho kábla
  3. Nabíjanie je indikované červenou LED diódou
  4. Zelená LED indikuje plné nabitie
- Nabíjačka nie je vybavená ochranou proti prebitiu. Preto nenechávajte batériu nabíjať zbytočne dlho, aby ste neskrátili jej životnosť. Priemerný čas nabíjania je približne 2 hodiny.
  - Ak sa batéria nepoužíva, nabíjajte ju každé tri mesiace.



## Používanie

Pri používaní tohto zariadenia noste vhodný odev, pracovné rukavice a ochranu očí. Pred každým použitím sa uistite, že zariadenie funguje správne, a to krátkym spustením "na prázdno".

- Keď je brúska uvedená do prevádzky, dbajte na to, aby ste mali ruky vo vzdialenosti najmenej 15 cm od brúsneho priestoru.
- Ak sa brúska počas používania chveje alebo vibruje, je to dôsledok chybného kotúča alebo chybného upevnenia.
- Brúsku nepoužívajte v daždi alebo vo výbušnom či horľavom prostredí.
- Ak sa batéria nepoužíva, vyberte ju.
- Ak sa výkon brúsky zníži, skontrolujte nabitie batérie a nabite ju.

## Bezpečnostné pravidlá pre uhlovú brúsku

- Vždy noste ochranné okuliare a zátky do uší. Mali by sa používať aj ďalšie ochranné prostriedky, ako sú respirátory proti prachu, rukavice, tvrdé pokrývky hlavy a zástery.
- Ochranný golier a rukoväť musia byť pevne pripevnené.
- Nepoužívajte poškodený alebo prasknutý disk.

## Čistenie a údržba

- Pred vykonaním akéhokoľvek servisu alebo údržby vyberte batériu.
- Približne po 10 hodinách používania by sa mal golier odstrániť a brúska vyčistiť od nečistôt.
- Skladujte v suchom a čistom prostredí pri izbovej teplote.
- Zložitejšie opravy môžu vykonávať len odborníci v servisnom stredisku spoločnosti Solight holding s.r.o.

Na výrobok bolo vydané vyhlásenie o zhode CE v súlade s platnými predpismi. Na vyžiadanie u výrobcu: [info@solight.cz](mailto:info@solight.cz), alebo na stiahnutie na [shop.solight.cz](http://shop.solight.cz).

**Výrobca** Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Česká republika.