

Návod k použití

Pečlivě prostudujte tento návod a uschovejte si ho pro pozdější použití. Pro bezpečnou práci dodržujte všechna doporučení uvedená v návodu a dodržujte všeobecnou bezpečnost práce.

Technická specifikace:

Typ dle baterie	3,6V	4,8V
Rychlost	150 ot./min.	185 ot./min.

Věnujte velkou pozornost při práci s dlouhými šrouby – nebezpečí sklouznutí! Opravy svěřte odborníkovi nebo autorizovanému servisu. Nepracujte s aku-šroubovákem kterému chybí nějaká část nebo je-li nějaká část poškozená.

Nevyměňujte nástroje v upínací hlavě za chodu. Vždy přepínejte pravý/levý chod aku-šroubováku až po úplném zastavení přístroje, nikdy ne za chodu aku-šroubováku. Aku šroubovák používejte jen k pracím pro které je určena (např. na vrtání). Chraňte baterii před poškozením. Neotvírejte baterii. Baterii skladujte na suchém místě a chraňte před mrazem. Baterie a nabíječka jsou konstruovány ve vzájemné kompatibilitě, nepoužívejte jinou nabíječku a nabíječkou nenabíjejte jiné baterie než jsou přiloženy. Nebezpečí exploze! Baterii nevystavujte velkému teplu a ohni, taktéž baterii dlouhodobě nevystavujte přímému slunci. Zahřátou baterii je potřeba zchladit před započítím procesu nabíjení. Při použití aku-šroubováku venku chraňte kontakty před zkratem. Vyvarujte se opakovanému rychlému nabíjení baterie. Nedobíjejte baterii po krátkém použití. Nikdy nedopustíte 100% vybití baterie, při dlouhém skladování občas dobijte baterii.

Pokud je přístroj nový, baterie se musí nabít před prvním použitím. Novou baterii dlouhodobě neskladujte dokud nebyla alespoň 5x vybita a plně nabita (paměťový efekt baterie). Podstatné snížení výkonu baterie (častější nabíjení) signalizuje že je potřeba baterii vyměnit.

Nabíjení

Napětí a voltáž v síti musí souhlasit s údaji uvedenými na nabíječce. Před nabíjením vždy pohledem zkontrolujte jestli nabíječka není poškozena. Pokud je nabíječka poškozena nikdy ji nepoužívejte a opravu svěřte odborníkovi nebo servisu. Nabíječku chraňte před vlhkem a používejte na suchém místě. Nabíječka je určena pouze pro baterie, dodané spolu s vrtačkou. Nabíjení zahájíte připojením aku-šroubováku k nabíječce a poté zapojte nabíječku do síťové zásuvky. Baterie a nabíječka se během procesu nabíjení zahřívají, to je normální. Po nabití baterie (cca 3-5 hod) vytáhněte nabíječku ze zásuvky. Vpři vkládání a vyjímání baterie mějte vždy nabíječku odpojenou od el. proudu. Vždy používejte jen dobíjecí baterie. Nikdy nepoužívejte jednorázové baterie.

Upozornění: Aku-šroubovák nikdy nenabíjejte déle jak 5 hodin !!!

Zapnutí / vypnutí aku-šroubováku

Prstem zmáčknete spínač na rukojeti a držte, po uvolnění spínače se vrtačka vypne.

LED Světlo

Aku-vrtačky jsou vybaveny osvětlením LED diodou. Spínač pro zapnutí vypnutí LED osvětlení je umístěn na hřbetě přístroje.

Indikátor stavu aku-baterie

Aku-vrtačka je vybavena světelným indikátorem stavu aku-baterie (hodnoty jsou pouze informativní). Zelená – aku-baterie je nabita, žlutá aku-baterie je zpolo vybita, červená – aku-baterie potřebuje dobít. Indikátor se zapíná tlačítkem umístěným na hřbetě přístroje.

Bezpečnost

Pokud pracujete s vrtačkou vyvarujte se činností kterémohou způsobit požár, úraz elektrickým proudem a zranění. Udržujte čisté pracovní prostředí. Nevystavujte přístroj dešti. Nepoužívejte přístroj v mokřem a vlhkém prostředí nebo za přítomnosti vysoce hořlavých nebo výbušných materiálů a plynů.

Při práci se nedotýkejte uzemněných materiálů (jako vodovody, radiátory, ledničky atd.) nebezpečí úrazu el. proudem. Držte přístroj mimo dosah dětí a nepovolaných osob, taktéž se tyto osoby nesmí pohybovat v pracovní oblasti. Přístroj skladujte na suchém a bezpečném, popř. uzamčeném místě. Nepoužívejte malé a slabé přístroje na těžkou práci pro kterou nejsou určeny.

Používejte přístroj jen k tomu druhu práce na který je určen. Při práci nenoste volné části oděvu, kravaty, šperky a hodinky, mohou být zachyceny pohybujícími se částmi přístroje.

Rukavice a protiskluzná obuv je při práci s přístrojem doporučena. Pokud máte delší vlasy noste ochrannou síťku na vlasy, jinak mohou být zachyceny pohybujícími se částmi přístroje. Používejte ochranné brýle a při práci v prašném prostředí používejte obličejovou masku proti prachu.

Pokud to jde používejte při práci svěrky a svorníky místo rukou, je vždy bezpečnější držet přístroj oběma rukama. Při práci vždy stůjte stabilně a pevně. Přístroj udžujte vždy čistý a bez závad pro dobrý výsledek práce. Před prací vždy zkontrolujte jestli přístroj není poškozen. Nepracujte s přístrojem který je poškozen.

Opravy vždy svěřte odborníkovi nebo odbornému servisu.