



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Akušroubovák s příslušenstvím M1745



Obj. č.: 81 15 26



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup aku vrtacího šroubováku M17450. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

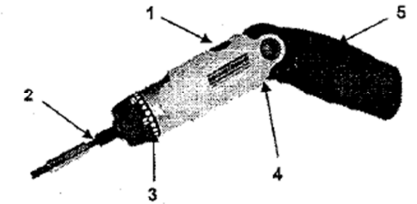
Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Rozsah dodávky

- Aku vrtací šroubovák
- 28 bitů: ploché 3/4/5/6/7 mm, PH 0/1/2/3, PZ 0/1/2/3, vnitřní šestihran 2/2,5/3/3,5/4/5/6 mm, T-profil T10/T15/T20/T25/T27/T30/T40/T45
- 8 nástrčných klíčů 6 - 13 mm
- Magnetický držák bitů
- Adaptér pro nástrčné klíče
- Síťový adaptér - nabíječka
- Kufr
- Návod k obsluze

Popis a ovládací prvky

1. Přepínač směru otáčení doleva a doprava
2. Držák bitů
3. Regulace točivého momentu
4. Zdířka nabíjení
5. Sklopná rukojeť



Před prvním použitím se musí akumulátor plně nabít.

1. Vyklopte rukojeť bezdrátové vrtačky do rovné polohy, abyste získali přístup k zdiřce nabíjení.
2. Připojte do zdiřky nabíjení konektor nabíječky.
3. Nabíječku zapojte do síťové zásuvky s napětím 230 V AC, 50 Hz.
4. Akumulátor se plně nabije přibližně za 5 až 7 hodin.
5. Nenechávejte nabíječku připojenou k akumulátoru déle, než je potřeba k plnému nabití, aby se akumulátor nepoškodil.
6. Odpojte nabíječku od síťové zásuvky 230 V AC a od bezdrátové vrtačky.

Nasazení bitů

- Vložte do zdiřky na bezdrátové vrtačce magnetický držák bitů.
- Do držáku bitů vložte požadovaný bit, nebo adaptér nástrčných klíčů.
- Když používáte bity v délce 50 mm, můžete je zastrčit přímo do otvoru držáku bitů.

Obsluha

- Přepněte přepínač směru otáčení doprava, nebo doleva, podle toho zda chcete šroub zašroubovat (FORWARD), nebo vyšroubovat (REVERSE). Směr pohybu označuje šipka na přepínači.
- Stisknutím přepínače se začne aku vrtací šroubovák otáčet v zvoleném směru.
- Když přepínač uvolníte, motor bezdrátové vrtačky se zastaví.

Regulace točivého momentu

Vaše bezdrátová vrtačka je vybavena funkcí nastavení točivého momentu a otáčením černého kroužku (3) umožňuje nastavit různé polohy pro správný točivý moment v rozsahu „1“ až „23“.

Pro nastavení použijte malou šipku na přední straně. Poloha „1“ poskytuje minimální točivý moment (0,3 Nm) a poloha „23“ vám dává maximální točivý moment (2,5 Nm).

- Točivý moment se zvyšuje podle čísel vyznačených v horní části krytu.
- Při vrtání nastavte kroužek (6) na symbol vrtání, který Vám dává nejvyšší možný točivý moment.

Pistolový tvar

Podle požadavků na místo můžete rukojeť bezdrátové vrtačky sklopit směrem dovnitř.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhadzovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do akušroubováku. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro teploměru.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Technické údaje

a) Aku vrtací šroubovák

Napájení:	4,8 V, Akumulátor NiCd; 1000 mAh
Rychlost otáček:	150 otáček/ min ⁻¹
Bitový adaptér:	¼" -6 mm
Max. točivý moment:	2,5 Nm
Čas nabíjení:	cca 5 - 7 hod.
Úroveň akustického tlaku (PLA):	< 75 dB (A)
Vibrace:	< 2,5 m/s ²
Hmotnost:	900 g

b) Napájecí adaptér

Vstup:	230 v AC, 50 Hz
Výstup:	6 V, 300 mA

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/07/2017