



# Český návod k obsluze

Meister Tools Aku vrtačka 24V Li-Ion MS-720





1. Vypínač
2. Přepínání pravý / levý chod
3. Rychloupínací sklíčidlo
4. Regulace otáček
5. Nastavení momentu
6. LED osvětlení
7. Akumulátor
8. Spona

## Důležité bezpečnostní pokyny

1. Před použitím vrtačky si pečlivě přečtěte tento návod k použití a bezpečnosti.
2. Používejte ochranné brýle pro ochranu očí před výskytem střepů nebo prachu.
3. Používejte vhodné ochranné rukavice pro ochranu rukou před poraněním.
4. Ujistěte se, že pracovní prostor je dobře osvětlený a pevný, aby byl zajištěn bezpečný a stabilní provoz.
5. Nepoužívejte vrtačku v prostředí s hořlavými kapalinami nebo plyny.
6. Vždy držte vrtačku pevně oběma rukama a zamezte jakémukoliv nezáměrnému kontaktu s rotujícími částmi.

## Bezpečnostní pokyny pro akumulátor a nabíječku

1. Ověřte si, že elektrický proud, který je v el. síti, je totožný s hodnotami, které jsou uvedeny na nabíječce akumulátoru. Nedovolte, aby vlhkost, déšť či stříkající voda dosáhly na místo nabíjení akumulátoru.
2. Nenabíjejte akumulátor, když je teplota pod 10 °C nebo nad 40 °C. Nabíjení akumulátoru při extrémních teplotách může snížit jeho životnost. S poškozeným akumulátorem, který již není možné nabít, je třeba zacházet jako s nebezpečným odpadem. Nevyhazujte akumulátor do běžného domovního odpadu, do ohně ani do vody.
3. Používejte pouze akumulátor a nabíječku schválenou výrobcem pro použití v daných zařízeních. Udržujte nabíječku čistou, bez prachu a nečistot.
4. Před opravou nářadí vždy vyjměte akumulátor.
5. Překryjte kontakty akumulátoru, aby jste předešli zkratu. Vyhněte se nebezpečí výbuchu! Nekuřte po dobu nabíjení akumulátoru nebo na místě jeho uskladnění. Z poškozených Ni-Cd nebo Ni-MH akumulátorů může unikat výbušný plyn - vodík, který se může vznítit od otevřeného ohně nebo jiskry.
6. V případě požáru se snažte uhasit oheň pomocí zeminy nebo písku.
7. Baterie a nabíječka se během nabíjení mírně zahřívá.
8. Doba nabíjení akumulátoru je přibližně 2 hodiny, před prvním použitím doporučujeme akumulátor plně nabít.

## Údržba a čištění

1. Před čištěním a údržbou vždy vyjměte akumulátor z nářadí.
2. Vaše nářadí nepotřebuje žádné dodatečné mazání nebo údržbu. Nejsou v něm žádné Vámi opravitelné části.
3. Nikdy nepoužívejte vodu nebo chemická čistidla na čištění vašeho nářadí. Utřete ho suchou tkaninou.
4. Udržujte otvory ventilátoru motoru čisté.
5. Nikdy nečistěte žádnou část nářadí tvrdým, ostrým a nebo drsným předmětem.

## Ochrana životního prostředí

1. Elektronářadí, příslušenství a obaly by měly být dodány k opětovnému zhodnocení nepoškozujícím životní prostředí.
2. Nevyhazujte elektronářadí do domovního odpadu!
3. Podle evropské směrnice WEEE (2002/96/ES) o starých elektrických a elektronických zařízeních a její aproximace v národních zákonech musí být neupotřebitelné elektronářadí odevzdáno v místě koupě podobného nářadí, nebo v dostupných sběrných střediscích určených ke sběru a likvidaci elektronářadí. Takto odevzdané elektronářadí bude shromážděno, rozebráno a dodáno k opětovnému zhodnocení nepoškozujícím životní prostředí.

## Technická specifikace

1. Výkon baterie: 24V
2. Otáčky bez zatížení: 0-550 ot./min
3. Rychlost otáček: 0-1350 ot./min
4. Hmotnost: 0,8 kg (včetně akumulátoru)