

BROOKLYN + MINIMASTER + MASTER **typy 980, 984, 940, 944, 990, 991, 992, 993EV**

○ povinnost

⊘ zákaz

△ nebezpečí

Návod k použití

Pozorně přečtěte a pečlivě uschovejte.

1. ELEKTRICKÁ VODOU CHLAZENÁ ŘEZAČKA.

- Je určena VÝHRADNĚ pro řezání a zkosování hran stavebních materiálů: beton, cihla, žáruvzdorné materiály, žula, mramor, kamenina, kabřinec, jednou vypalované a keramické slinuté dlaždice.
- Je určena pro profesionální použití.

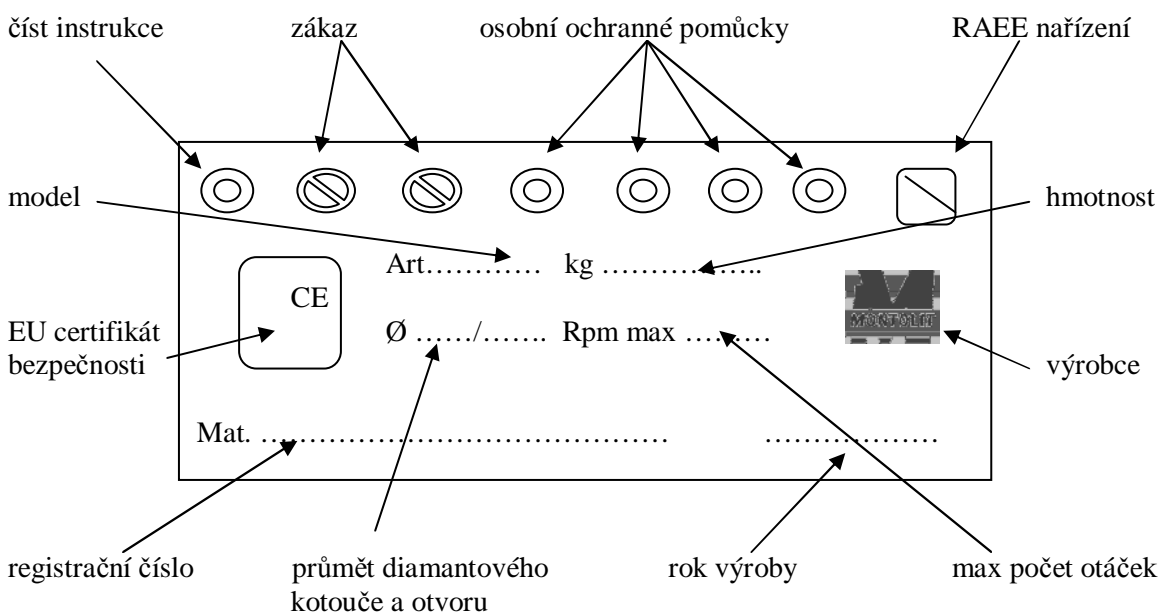
2.

- Před expedicí z továrny byla Vaše řezačka (stroj) důkladně testován a zaručuje kvalitu, bezpečnost a spolehlivý výkon. Při dodržování návodu k použití Vám tento stroj zaručuje bezporuchový provoz a dlouhou trvanlivost.
- Před spuštěním stroje si přečtěte pozorně návod k použití, abyste předešli možným problémům.
- Nemanipulujte bezpečnostními zařízeními a ochrannými kryty dodanými výrobcem.
- Je zakázáno měnit jakoukoliv část stroje.
- Eventuální změny může provádět pouze výrobce.
- Používejte pouze originální náhradní díly.
- Firma Brevetti MONTOLIT odmítá veškerou odpovědnost v případech, kdy nejsou dodrženy bezpečnostní předpisy.

3. DODRŽUJTE DŮSLEDNĚ POKYNY PRO POUŽITÍ A PLATNÉ PŘEDPISY PRO BEZPEČNOST A HYGIENU NA PRACOVIŠTI.

- S odvoláním na směrnici 2003/10/CE je povinné používání osobní ochranné pomůcky uší proti hluku.
- Vibrace způsobené strojem jsou v souladu s normou UNI-EN-ISO 5349-1-2004 a jsou posouzené jako bezvýznamné.

4. TYPOVÝ ŠTÍTEK



5. MONTÁŽ A PŘÍPRAVA

	Brooklyn	Minimaster	Master
hmotnost	48	73	97
výkon	30	25	25

Obr. 4 max. výška hladiny vody

6. PŘIPOJENÍ KE ZDROJI PROUDU POZOR!

- Zkontrolujte stav kabelu a vypínače.
- Dodržujte napětí (V) a frekvenci (Hz) uvedené na stroji.
- Přívodní kabel zemněný (žlutá-zelená) musí být opatřen zástrčkou s ochranou IP67 (2P+zem), která je chráněná tepelně proudovou ochranou (IΔN 0,01 A).
- Pravidelně kontrolujte funkčnost tepelné proudové ochrany.
- Je-li potřeba použít prodlužovací přívodní kabel, použijte pouze třídílný kabel se zástrčkou a zásuvku IP 67 (2P+zem) a kabel 3x2,5 mm 2 typ H 07 RN-F (max. délky 5m).
- Kontrolujte pohyb kabelu a zajistěte, aby nemohlo nikde dojít k jeho prodření nebo poškození.
- Bezpodmínečně vždy odpojte stroj ze sítě před tím, než budete odstraňovat ochranné zařízení, doplňovat chladicí vodu, upravovat nebo měnit kotouč.
- Stroj má bezpečnostní tepelnou pojistku a cívku nízkého napětí.
- Nepřetěžujte nadměrně motor během řezání. Stroj má bezpečnostní systém, který brání přehřátí motoru. Zastaví-li se motor bez zjevného důvodu, počkejte několik minut, až se bezpečnostní systém vypne. Je totiž pravděpodobné, že stroj byl podroben nepřiměřenému zatížení nebo že byla překročena maximální doba nepřetržitého chodu motoru. Snižte rychlost řezání.
- Zanedbatelné rušení radiopřijímače jednofázovým motorem IP55.
- Při veškerých poruchách vypínače, přívodního kabelu, motoru nebo čerpadla se obraťte vždy na kvalifikovaného elektrikáře nebo na naše technické oddělení.

7. SPRÁVNÉ UMÍSTĚNÍ

- Pracovník musí stát bezpečně a stabilně u stroje a musí se plně věnovat práci na stroji.
- Pracovník je v každém případě odpovědný za poškození jiné osoby nebo jejího majetku.
- Nedovolte jiným osobám, aby se dotýkaly stroje nebo kabelu. Nepovolané osoby udržujte v patřičné vzdálenosti od stroje.
- Noste gumové rukavice a boty s protiskluzovou podrážkou. Dlouhé vlasy noste svázané dohromady nebo použijte ochrannou pokrývku hlavy. Noste ochranné brýle.
- Nepoužívejte žádné široké oblečení a šperky, které by mohly být zachyceny do pohyblivých částí stroje.
- Pracoviště musí být větrané a osvětlené a podlaha pod strojem rovná, suchá a bez nerovností a výstupků.
- Nepoužívejte stroj v blízkosti hořlavých látek, kapalin nebo plynů.
- Chraňte kabel před vysokými teplotami, olejem a ostrými hranami.
- Před zahájením řezání si ověřte, že jsou nohy u stroje pevně zajištěny blokovacími šrouby (obr. 1) a že nohy jsou zablokované zástrčkou (obr. 2). Přesvědčte že je dostatečné množství chladicí vody.

8. SPRÁVNÉ POUŽITÍ

- Položte dlaždici na dotyk s pravítkem a vodítkem.
- Páku stlačte dolů až na doraz a zablokujte jí.
- Správná poloha rukou je ukázána na obrázku 7.
- Začněte řez tak, že pomalu najíždíte diamantovým kotoučem do materiálu a jedete tak rychle, aby to odpovídalo tloušťce a pevnosti materiálu.

- Na konci řezu materiálu zpomalte rychlost.
- Po skončení řezu motor zvedněte a vypněte. Posuňte motor do výchozí pozice.

ČTVERCOVÉ A PROVOÚHLÉ VÝŘEZY

- Tlačte páku pomalu dolů, až kotouč zajede do řezaného materiálu a materiál prořízne.
- Správná poloha rukou je ukázána na obrázku 6.

45°

- Položte dlaždici na dotyk s pravítkem a vodítkem.
- Páku stlačte dolů až na doraz a zablokujte jí.
- Správná poloha rukou je ukázána na obrázku 7.
- Začněte řez tak, že pomalu najíždíte diamantovým kotoučem do materiálu a jedete tak rychle, aby to odpovídalo tloušťce a pevnosti materiálu.
- Na konci řezu materiálu zpomalte rychlost.
- Po skončení řezu motor zvedněte a vypněte. Posuňte motor do výchozí pozice.
- Jestliže se ulomí na konci řezu kousek dlaždice (poslední centimetr), nechte nabrousit diamantový kotouč.
- Přetrvává-li problém i nadále, můžete pomoci následujícími způsoby:
 - 1) Na jedné straně dlaždice cca. 2 cm hluboko naříznout.
 - 2) Dlaždici obraťte a dořízněte až k naříznutí.

JOLLY

- Položte dlaždici na dotyk s pravítkem a vodítkem.
- Páku stlačte dolů až na doraz a zablokujte jí.
- Správná poloha rukou je ukázána na obrázku 7.
- Začněte řez tak, že pomalu najíždíte diamantovým kotoučem do materiálu a jedete tak rychle, aby to odpovídalo tloušťce a pevnosti materiálu.
- Na konci řezu materiálu zpomalte rychlost.
- Po skončení řezu motor zvedněte a vypněte. Posuňte motor do výchozí pozice.

9. POKYNY PRO MANIPULACI A DOPRAVU

10. VÝMĚNA DIAMANTOVÉHO KOTOUČE

- Používejte vždy druh a průměr diamantového kotouče doporučené výrobcem MONTOLIT.
- Chcete-li docílit vyšší přesnosti řezu, hospodárnosti, můžete si vybrat z velkého výběru z katalogu diamantového nářadí MONTOLIT.

DŮLEŽITÉ!

- Diamantové kotouče a k nim příslušné nástroje musí být stále udržovány v dokonalém provozním stavu.
- Je nebezpečné používat nadměrně opotřebené kotouče nebo kotouče s nepatrnými trhlinami v diamantovém věnci.
- Jestliže diamantový kotouč přestane řezat, musí se ošetřit speciálním nástrojem MONTOLIT Art. 395 (čistící brus).

POZOR!! Levotočivý závit. K odšroubování otáčejte klíčem ve směru hodinových ručiček

11. PRAVIDELNÉ ČIŠTĚNÍ

- Před čištěním, opravou, přepravou stroje nebo při jeho odstávce odpojte vždy kabel od přívodu elektrického proudu.
- Čištění stroje
 - používejte vlhkou houbu, nikoliv proud vody.
 - zajistěte, aby ložisková vodící tyč byla stále čistá (nikdy nemazat)

- Čištění nádrže
 - odejměte mřížku a vytáhněte špunt
 - nechte vytéci vodu a vanu začněte čistit
 - vanu vytáhněte a odstraňte zbytky po řezání a usazeniny
 - nepoužívejte nástroje, které by mohly porušit nátěr

12. BĚŽNÁ ÚDRŽBA

- Pravidelně kontrolujte prodlužovací kabel a v případě jeho poškození ho vyměňte za nový.
- Držadla udržujte suchá, bez oleje a tuků.

POZOR!

Poškozené ochranné díly nebo i jiné díly stroje musí být odborně opraveny nebo vyměněny za nové. Pokud to není v tomto manuálu uvedeno jinak.

13. Odstavení stroje mimo provoz

- Provádějte pravidelné čištění a běžnou údržbu.
- Stroj uchovávejte na suchém a bezpečném místě, mimo dosah dětí.

14. Demontáž stroje

- Dodržujte obecná pravidla pro demontáž elektrických výrobků.
- Při likvidaci stroje mohou být některé jeho části použity k recyklaci.
- Elektrické výrobky odpovídají vyhlášce RoHS 2002/95/EC.
- Pro další informace se obraťte na naše technické oddělení

15. Příslušenství

- Stroj je dodáván s vidlicovým klíčem imbusovým klíčem na montáž a demontáž diamantového kotouče.

16. Vyhledání problémů

Problém	Příčina	Řešení
Stroj nefunguje	Zástrčka je špatně zasunuta do zásuvky.	Pevně zasunout zástrčku do zásuvky.
	Kabel je porušený.	Obrátit se na kvalifikovaného odborníka.
	V zástrčce není napětí.	
	Vypínač je poškozený.	
	Motor nefunguje.	
Problémy s nastartováním motoru	Kondenzátor je poškozený.	Obrátit se na kvalifikovaného odborníka.
	Do motoru přichází jiné napětí, než je uvedeno na štítku.	
Stroj se vypíná.	Teplota motoru je příliš vysoká.	Motor nechat vychladnout.
Na kotouč není přiváděna chladicí voda.	Nefunguje čerpadlo.	Přesvědčit se, že je čerpadlo ponořené a mimo usazeniny.
	Stav vody ve vaně je nízký.	V případě, že ano, obrátit se na kvalifikovaného odborníka.
	Je ucpaný přívod vody.	
	Hadice na vodu je ohnutá nebo ucpaná.	Vanu naplnit vodou.
	Filtr nebo čerpadlo je ucpané.	Vyčistit přívod vody.
		Zkontrolovat hadici na vodu a podle stavu vyčistit nebo vyměnit.
		Vyčistit filt a čerpadlo.
Vodítka vykazují nadměrnou toleranci.	Nadměrná odchylka.	Obrátit se na kvalifikovaného odborníka.

17. ZÁRUKA

24 měsíců od data prodeje. Poruchy způsobené nevhodným nebo nesprávným používáním nejsou zárukou kryty.

Dovozce je součástí kolektivního systému k nakládání s odpadními elektrickými a elektronickými zařízeními RETELA, s.r.o..

Ekologická likvidace je zajištěna v rámci kolektivního systému RETELA (www.retela.cz) nebo v prodejně PROFICENTRUM je Místo zpětného odběru použitých výrobků.



Záruční a pozáruční servis:

Proficentrum, V Horkách 11, 140 00 Praha 4-Nusle