


Návod k použití



**SR 10-23
SR 10-23 Intec
SR 20-23**

		SR 10-23	SR 10-23 Intec	SR 20-23
P₁	W	200	200	210
P₂	W	90	90	95
n₀	min ⁻¹ (rpm)	21700	21700	21700
n₁	min ⁻¹ (rpm)	18000	18000	16000
C	-	-	•	-
A	mm (in)	92 x 183 (3 5/8 x 7 3/16)	92 x 183 (3 5/8 x 7 3/16)	92 x 183 (3 5/8 x 7 3/16)
S	mm (in)	2,5 (3/32)	2,5 (3/32)	2,5 (3/32)
m	kg (lbs)	1,75 (3.85)	1,75 (3.85)	1,8 (4.0)
a_{hw}	m/s ²	3,5	3,5	3,5
L_{pA},K_{pA}	dB(A)	73 / 3	73 / 3	73 / 3
L_{WA},K_{WA}	dB(A)	- / 3	- / 3	- / 3

Opravy

Upozorňujeme, že opravy el. nářadí smí provádět pouze odborná opravna. Elektrické nářadí vyžadující opravu je možné zaslat na adresu:

Záruční servis:

Metabo s.r.o.
Královická 1793
Brandýs n/L
250 01
tel: 326 90 44 57
fax: 326 90 77 30
www.metabo.cz
e-mail: LSvec@metabo.cz
V případě opravy popište, prosím, Vámi jištěnou závadu.

Ochrana životního prostředí

Metabo obaly jsou 100% recyklovatelné.

Vysloužilé elektrické nářadí a příslušenství obsahuje velké množství škodlivých surovin a umělých hmot, které rovněž mohou být recyklovány.

Na základě změny dosud platné legislativy novelou zákona o odpadech č. 185/2001Sb. prohlašujeme, že od 13.8. 2005 řádně označujeme naše výrobky odpovídajícím symbolem (přeškrtnutou popelnicí). Povinnosti výrobce vyplývající z novely zákona o odpadech jsou plněny prostřednictvím společnosti Elektrowin a.s.

Technická data

Podívejte se na stranu 2.

P ₁	=	jmenovitý příkon
P ₂	=	odevzdaný výkon
n ₀	=	počet volnoběžných otáček
n ₁	=	počet otáček při zátěži
C	=	odsávání
A	=	brusná deska
S	=	počet vibrací
m	=	hmotnost
a _{hw}	=	vibrace
Hlučnost		
L _{pA}	=	hladina tlak. zvuku
L _{WA}	=	hladina výkonového zvuku

Při práci hladina hluku přesáhne 85dB(A). Používejte ochranu sluchu před hlukem.

CE EN 60745
98/37EG, 89/336/EWG

E. Krauß

Erhard Krauß, Geschäftsführung
© 2006 Metabowerke GmbH, Postfach 1229, 72602 Nürtingen, Germany

Zahájení provozu, nastavení

Před uvedením do provozu se přesvědčte, zda napětí uvedené na výkonovém štítku souhlasí se síťovým napětím.

Nastavení brusné desky

Oba držáky brusného papíru (2) zmáčkněte nahoru. Brusnou desku jedním klipem pevně připevněte. Napnutou brusnou desku (1) táhněte a pevně upevněte druhým klipem.

Použití

zapnutí a vypnutí

Ke spuštění stroje zmáčkněte spínač (3). Pro delší práci stiskněte tlačítko dlouhodobého zapnutí (4).

odsávání

Pro optimální odsávání: Otvory brusného listu se musí překrývat s otvory brusné desky.

Vlastní odstávání: Odsávací kazeta (7) (SR 10-23 Intec) je pro SR 10-23, SR 20-23 jako příslušenství k dostání. Podívejte se na kapitolu příslušenství.

Odsávací nářadí: SR 10-23 Intec: Odsávací kazetu (7) stáhněte do zadu.

SR 10-23, SR 20-23: Uzávěr pro odsávání (6) sejměte. Na odsávací hrdlo (5) můžete odsávací nářadí nasadit. Použijte hadici s koncovkou o průměru 35 mm.

Údržba

Vyprázdnění odsávací kazety (SR 10-23 Intec): Uzávěr filtrační kazety otevřete.

Odsávací kazetu vyprázdněte. Filtrační kazetu (9) sejměte a zbylý prach buď vyklepte nebo odstraňte pinzetou.

Při nasazení dávejte pozor: filtrační kazetu zasuňte ve směru vedení.

Stroj pravidelně čistěte.

Tipy a triky

Stroj netlačte silně k brousící se ploše. Výkon se tím nezlepšuje. Naopak je nepatrný.

Pro optimální odsávání (SR 10-23 Intec): Filtrační kazeta musí být včas vyčištěna. To platí i pro odsávací filtr.

Používejte pro optimální pracovní výsledky vhodné brusné listy:

Odstranění starých lakovaných nátěrů = P 40

Předbroušení dřeva = P 60, P 80

Jemné broušení dřeva = P 100, P 120

Broušení dýhovaných materiálů, podkladů pro lakování, kytování = P 180, P 240

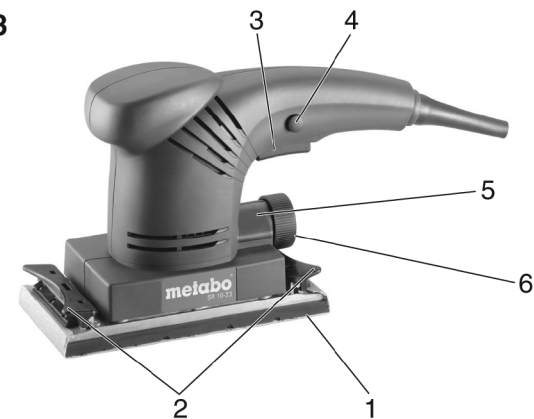
Příslušenství

Používejte jen originál Metabo příslušenství. Budete-li potřebovat příslušenství, potřebujete vědět přesný typ vašeho elektrického nářadí.

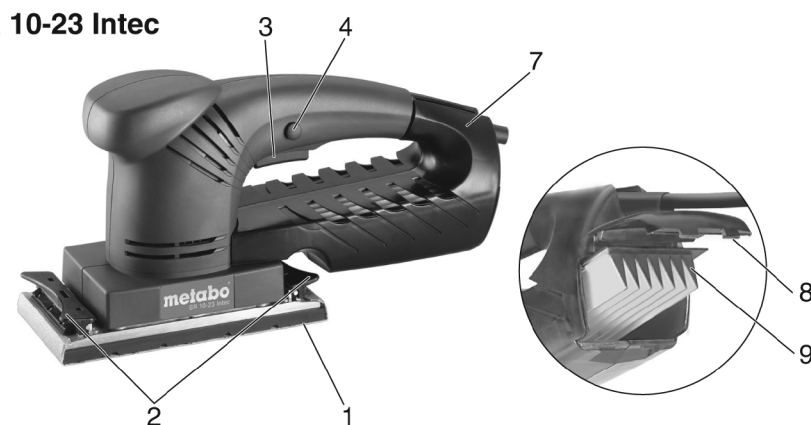
Podívejte se na stranu 4:

- A děrovaný brusný papír – vhodný pro dřevo
- B děrovaný brusný papír – vhodný pro dřevo a kov
- C neděrovaný brusný papír – vhodný pro dřevo
- D neděrovaný brusný papír – vhodný extra pro dřevo a kov
- E děrovací deska
- F odsávací kazeta
- G filtrační kazeta
- H vysavač
- I přechodka
- J hadice

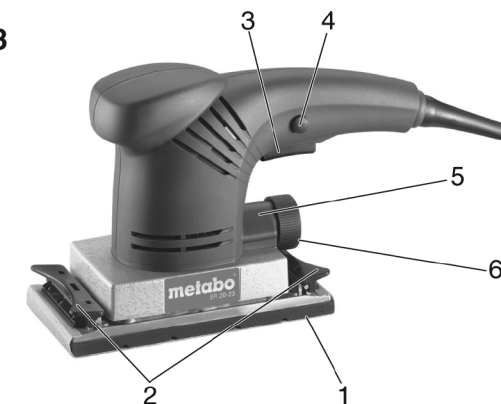
SR 10-23





SR 10-23 Intec





SR 20-23

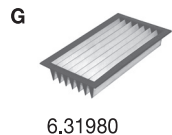


A		
10 x P 40	6.24826	
10 x P 60	6.24827	
10 x P 80	6.24828	
10 x P 100	6.24829	
10 x P 120	6.24830	
10 x P 180	6.24831	
10 x P 240	6.24832	
	6.24833	
	6.24833	
	6.24833	
		(2x: P 40, P 80, P 120, P 180, P 240)

B		
10 x P 40	6.24480	
10 x P 60	6.24481	
10 x P 80	6.24482	
10 x P 100	6.24483	
10 x P 120	6.24484	
10 x P 180	6.24485	
10 x P 240	6.24486	
	6.24486	
	6.24486	
	6.24490	
		(2x: P 40, P 80, P 120, P 180, P 240)

C		
10 x P 40	6.24808	
10 x P 60	6.24809	
10 x P 80	6.24810	
10 x P 100	6.24811	
10 x P 120	6.24812	
10 x P 180	6.24813	
10 x P 240	6.24814	
	6.24815	
	6.24815	
	6.24815	
		(2x: P 40, P 80, P 120, P 180, P 240)

D		
10 x P 40	6.24328	
10 x P 60	6.24329	
10 x P 80	6.24330	
10 x P 100	6.24331	
10 x P 120	6.24332	
10 x P 180	6.24333	
10 x P 240	6.24334	
	6.24334	
	6.24824	
	6.24824	
		(2x: P 40, P 80, P 120, P 180, P 240)



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za důvěru, se kterou jste se při výběru elektrického nářadí, obrátili na značku Metabo. Každé el. nářadí firmy Metabo je spolehlivě testováno a je pod stálou kontrolou kvality. Životnost el. nářadí závisí ve velké míře i na Vás. Dbejte proto pokynů uvedených v návodu k použití a přiložených dokumentech. Čím starostlivěji se ke svému Metabu budete chovat, tím déle a spolehlivěji Vám bude sloužit.

Souhlasné prohlášení

Tímto prohlašujeme na vlastní zodpovědnost, že tento výrobek splňuje uvedené normy a normativní nařízení: EN 50144, 73/23/EWG, 98/37/EG.

Způsob použití

Stroj je vhodný pro suché broušení rovných i klenutých ploch ze dřeva, umělých hmot, neželezných kovů, ocelového plechu apod. kytovaných i lakovaných ploch.

Uživatel přejímá odpovědnost za škody způsobené nepatřičným zacházením.

Všeobecně uznávané ochranné předpisy v případě nehody a přiložené bezpečnostní informace musí být dodržovány.

Všeobecné bezpečnostní podmínky

Před použitím stroje si nejdříve pozorně přečtěte bezpečnostní předpisy pro užívání elektrického nářadí (červený sešit) a návod k použití.

Všechny přiložené dokumenty si uchovejte a Vaše elektrické nářadí předávejte dále vždy s těmito dokumenty.

Dodržujte upozornění s tímto označením!

- dříve než budete provádět údržbu stroje, vytáhněte zásuvku ze zástrčky
- při delší práci používejte ochranu na uši
- jestliže nebudete užívat ochranu na uši, může při práci dojít k poškození sluchu
- materiály, které při zpracování způsobují nebezpečnou páru nebo prach, nesmíte opracovávat
- používejte odsávání a noste vhodné ochranné masky

Přehled

Podívejte se na stranu 3

- 1 brusná deska
- 2 držák brusného papíru
- 3 spínač
- 4 tlačítko dlouhodobého zapnutí
- 5 odsávací hrdlo
- 6 uzávěr pro odsávání
- 7 odsávání
- 8 uzávěr filtrační kazety
- 9 filtrační kazeta

Zvláštní vlastnosti produktu

Integrované odsávání:

Jedinečný filtrační systém „Intec“ umožňuje práci v čistém prostředí.

Ergonomický tvar:

Způsobný, ergonomický design umožňuje neúnavnou práci.

Brusná deska – upínací systém:

Komfortní brusnou desku s upínacím systémem lze obsluhovat bez vynaložení síly.

Odstanění uhlíkových kartáčů:

Při úplném opotřebením uhlíkových kartáčů se stroj automaticky vypne. Tím se zabrání poškození motoru.