

<b>1</b>	<b>OBLAST POUŽITÍ</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>POPIS (OBR.)</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>SEZNAM OBSAHU BALENÍ</b> .....	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>SYMBOLY</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ PRO ELEKTRICKÉ NÁSTROJE</b> .....	<b>4</b>
5.1	<i>Pracovní oblast</i> .....	4
5.2	<i>Elektrická bezpečnost</i> .....	4
5.3	<i>Osobní bezpečnost</i> .....	5
5.4	<i>Používání elektrických nástrojů a péče o ně</i> .....	5
5.5	<i>Servis</i> .....	5
<b>6</b>	<b>DOPLŇKOVÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY</b> .....	<b>6</b>
6.1	<i>Elektrické připojení</i> .....	6
<b>7</b>	<b>MONTÁŽ</b> .....	<b>6</b>
7.1	<i>Rozbalení</i> .....	6
7.2	<i>Před prvotním uvedením do provozu</i> .....	6
<b>8</b>	<b>PROVOZ</b> .....	<b>6</b>
8.1	<i>Jak provozovat</i> .....	6
8.2	<i>Elektronická řídicí jednotka</i> .....	7
8.2.1	<i>Seřízení rychlosti otáčení (Fig. 3)</i> .....	7
8.3	<i>Výměna přítlačné botky (Fig. 4)</i> .....	7
8.4	<i>Nasazení brusného papíru na přítlačnou botku</i> .....	7
8.5	<i>Dvě možnosti odvodu prachu</i> .....	7
8.6	<i>Připojení k vaku na prach</i> .....	7
8.7	<i>Práce na vysoké stěně (Fig. 5)</i> .....	7
8.8	<i>Seřízení regulace sací síly (Fig. 6)</i> .....	7
<b>9</b>	<b>OPERACE BROUŠENÍ</b> .....	<b>7</b>
<b>10</b>	<b>ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA</b> .....	<b>8</b>
10.1	<i>Udržujte nástroj v čistotě</i> .....	8
<b>11</b>	<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b> .....	<b>8</b>

12	HLUČNOST .....	8
13	ZÁRUKA .....	8
14	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ .....	9
15	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ .....	10

# STĚNOVÁ A STROPNÍ BRUSKA 1220W POWX0478

## 1 OBLAST POUŽITÍ

Stroj je určen pro broušení sádrokartonů, stropů a stěn vnitřních a vnějších povrchů, odstraňování zbytků podlahoviny, vrstev nátěrů, lepidel i uvolněné omítky atd. Náš stroj se nehodí pro práci v objektech, které obsahují azbest.



**UPOZORNĚNÍ!** Než začnete zařízení používat, přečtěte si v zájmu své vlastní bezpečnosti tento návod k použití a obecné bezpečnostní instrukce. Váš elektrický nástroj by se měl předávat dalším osobám jen s těmito pokyny.

## 2 POPIS (OBR.)

1. Brusný papír
2. Přítlačná botka
3. Vak na prach
4. Kolečko pro nastavení rychlosti
5. Jistící spínač
6. Měkký úchop
7. Pomocná rukojeť
8. Napájecí kabel
9. Podtlaková hadice
10. Kolečko seřízení sacího výkonu
11. Διακόπτης λειτουργίας

## 3 SEZNAM OBSAHU BALENÍ

- Odstraňte veškeré balicí materiály.
- Odstraňte zbývající obaly a přepravní přípravky (jsou-li přítomny).
- Zkontrolujte úplnost obsahu obalu.
- Zkontrolujte, zda na zařízení, síťové přívodní šňůře, zástrčce a veškerém příslušenství nevznikly během přepravy škody.
- Uložte si balicí materiály na co nejdříve dobu, nejlépe až do konce záruční doby. Potom je zlikvidujte vyhozením do místního systému na odvoz odpadu.



**VAROVÁNÍ:** Balicí materiály nejsou vhodné na hraní! Děti si nesmějí hrát s plastovými sáčky! Nebezpečí udušení!

- 8 ks (2 ks 150#, 2 ks 180#, 2 ks 240#, 2 ks 400#) brusného papíru o průměru 225 mm  
2 ks přípojný adaptér (35 mm a 57 mm)  
1 ks 2 m pružné trubice na odvod prachu  
1 pár uhlíkových kartáčků  
1 ks vnitřní šestihřanný klíč S5  
1 vak na prach  
1 zadní pás  
1 pomocná rukojeť  
1 návod k použití



Jestliže některé díly chybí nebo jsou poškozeny, obraťte se na svého obchodníka.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!