

# 1200 W Pásová bruska 76 mm

## TA1200BS

Pásová bruska Triton TA1200BS má mnoho významných funkcí, od plynulé regulace otáček po všestranné použití, nastavení pásu pro přesné vyrovnání běhu brusného pásu. Bruska má přední válec s malým průměrem, což je ideální pro broušení v nevhodných oblastech. Bruska TA1200BS se dále může pochlubit pogumovanými tvarovanými rukojetmi. Jedna z rukojetí je pohyblivá pro zvýšení podpory, bezpečnosti a kontroly nástroje. Proměnlivá rychlost pohánění brusný pás otáčkami mezi 200 a 450 otáčkami/minutu. Bruska je doplněná o zámek spínače, který poskytuje pohodlí a komfort při dlouhodobém používání. Pro čistší a bezpečnější pracovní prostředí je TA1200BS vybavena výfukem třísek, který se připojuje k sáčku na prach dodávanému s přístrojem, nebo tento výfuk třísek může být připojen k odsávacímu systému.

- Výkonný motor 1200 W/10 A dává dostatečný výkon pro nejtvrďší dřevěné povrchy
- Regulace otáček dává flexibilitu při práci s různými materiály
- Pogumované tvarované rukojeti pro kontrolu a bezpečnost
- Výfuk třísek do sáčku na prach nebo systému na odsávání prachu
- Zámek spínače pro delší dobu provozu
- Malý průměr předního válce umožňuje broušení ve stísněných prostorech
- Odnímatelná rámová rukojeť zvyšuje podporu a bezpečnost



## Technické informace

Výška	145 mm
Délka	410 mm
Šířka	120 mm
Hmotnost	4,8 kg
Výkon	1200 W
Otáčky naprázdno	200 - 450 otáček/minutu
Akustický tlak - LP	101 dB
Hlučnost - LW	90 dB
Nastavení pásu	Ano
Odsávání prachu/pilin	Ano
Povrch	Kartáčovaný hliník
Materiál - základní složení	Pogumovaný plast a hliník
Kontrolka zapnutí	Neon
Zámek spínače	Ano
Bezpečnostní spínač	Zamykací tlačítko
Brusná plocha	76 x 150 mm
Velikost brusného pásu	76 x 533 mm
Vhodné pro použití v obrácené pozici	Ano

## Kompatibilní s

<b>TBS</b> IS	Brusný rám pro TA1200BS
<b>TA</b> SB40G	
<b>TA</b> SB60G	
<b>TA</b> SB80G	
<b>TA</b> SB120G	
<b>TA</b> SB180G	

## Co je součástí balení

- 1 x Belt Sander 76mm
- 1 x Sanding belt 80 grit
- 1 x Inversion clamps
- 1 x Dust extraction bag

Nastavitelná rychlost

Ano