



HUSQVARNA 520iHT4

Husqvarna 520iHT4 jsou vysoce výkonné teleskopické nůžky na živé ploty s dosahem až 4,5 m, určené pro profesionální použití. Díky teleskopické trubce s nastavitelnou délkou a dálkovému nastavení úhlu stříhací lišty efektivně stříhají široké, vysoké a nízké živé ploty. Tyto nůžky v sobě kombinují špičkový výkon s nulovými přímými emisemi, nízkou hmotností, nízkými hladinami vibrací a extrémně tichým provozem, takže je můžete používat v prostředí citlivém na hluk. Stříhací lištu lze snadno sklopit pro snadnější přepravu a skladování. Zadní ochranný kryt chrání integrovaný akumulátor proti nárazu, opotřebení a poškození. Nůžky jsou kompatibilní se všemi akumulátory a nabíječkami Husqvarna BLi. Splňují kritéria klasifikace IPX4 pro odolnost vůči povětrnostním vlivům. Dodávají se bez akumulátoru a nabíječky. Tento výrobek splňuje nároky na #tichemesto. Více na www.tichemesto.cz.



Intuitivní klávesnice

Ovládání stroje pomocí tlačítek je velmi jednoduché.

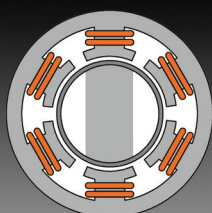


Dlouhý dosah

Stříhací lišta je navržena tak, aby umožnila dlouhý dosah při splnění ergonomických požadavků.

Výkonný bezkomutátorový motor

Námi vyvinutý moderní bezkomutátorový motor je o 25% výkonnější než standardní kartáčový motor. To znamená, že motor poskytuje vysoký točivý moment a konzistentní výkon.



Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

Tento akumulátorový výrobek společnosti Husqvarna splňuje klasifikaci IPX4 pro odolnost proti stříkající vodě. Díky této vlastnosti se jedná o odolný a spolehlivý výrobek, který může být použit po celý rok za každého počasí.



FEATURES

- Námí vyvinutý moderní bezkomutátorový motor poskytuje vysoký točivý moment a konzistentní výkon.
- Dlouhý dosah
- Ovládání stroje pomocí tlačítek je velmi jednoduché.
- Odolnost proti vodě (IPX4) - použití ve všech povětrnostních podmínkách
- Inteligentní umístění akumulátoru napříč tělem stroje.
- Teleskopická tyč pro rychlé nastavení délky podle potřeby
- Nastavení úhlu umožňuje stříhání vysokých i nízkých živých plotů.
- Rychlost 4000 kmitů za minutu zajišťuje skvělé výsledky stříhání.
- Zadní ochranný kryt proti nárazům
- Ekonomický režim savE™ snižuje otáčky motoru, a tím prodlužuje provozní dobu stroje.
- Kovový kryt je určen k ochraně motoru a převodů.
- Stříhací lišta může být sklopena do přepravní polohy
- Ergonomicky tvarovaná rukojeť a snadný přístup k ovládacím prvkům.
- Snadné uchopení pro nastavení úhlu stříhání.
- Low noise level for a pleasant work environment
- Díky štíhlému designu jsou lehké a dobře vyvážené.
- Akumulátory v našem systému jsou konstruovány tak, aby vydržely dlouhodobé používání, rychle se dobíjejí a ještě rychleji vyměňují, takže nemusíte přerušovat práci.
- Low maintenance and less downtime
- Práce bez přestávek

Technical Specifications	
ÚDAJE O AKUMULÁTORU	
Akumulátor	Ne
Typ nabíječky	--
Typ akumulátoru	Lion
Napětí akumulátoru	36 V
Počet akumulátorů v ceně	--
VÝKON	
Rychlost stříhání	4000 kmitů/min
ROZMĚRY / HMOTNOST	
Délka vč. řezacího zařízení	346 cm
Délka, složená, včetně řezací hlavy, cm	346 cm
Délka ve složeném stavu	191 cm
Délka stříhací lišty, cm	55 cm
Rozteč nožů (zubů)	32 mm
Hmotnost bez akumulátoru	5,5 kg
Hrubá hmotnost výrobku, konečná	7270 g
Čistá hmotnost výrobku, konečná	5470 g
SPECIFIKACE MOTORU	
Zdroj energie	Akumulátor
Typ motoru	BLDC (bezkomutátorový stejnosměrný)
VYBAVENÍ	
Úhel náklonu převodového soukolí	25 °
Technická platforma	HVA 36V 2-brush Pole
BALENÍ	
Výška balení	190 mm
Délka balení	1990 mm
Šířka balení	200 mm
Počet ve velkoobchodním balení	1
MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ	
Hlavní balení: papír + lepenka	0 g
Kov celkem	0 g
Papír + lepenka celkem	1280 g
PE (polyetylén) celkem	0 g
PET (polyetyléntereftalát) celkem	0 g
Plastová fólie	0 g
Tvrký plast	0 g
Plast celkem	0 g
Polystyren (PS), zpěňovatelný PS (EPS), houževnatý polystyren (HPS, IPS, HIPS) celkem	0 g
ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU	
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	94 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	92 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	80 dB(A)
ÚDAJE O VIBRACÍCH	
Denní vibrace (Aeqv)	2 m/s ²
Denní vystavení vibracím (A8)	1.3 m/s ²
Doba denních vibrací (časový faktor)	3.5 h
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) přední rukojeti	2 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) zadní rukojeti	1.7 m/s ²