

Triflex HX2 Cat & Dog
Akumulátorový vysávač
s prídavnou ručnou kefou ideálny pre všetkých milovníkov zvierat.



- Prevádzka až 60 minút* na jedno nabitie
- S automatickým rozpoznáním podlahy pre pohodlnú manipuláciu
- 99,999 %** schopnosť zadržiavania prachu filtra** HEPA
- Najvýkonnejší vysávač Miele***
- Patentovaný**** dizajn 3in1 pre všestranné čistenie

* Platí pre stupeň výkonu 1 bez pripojenej elektrickej kefy Multi Floor XXL

** IEC 62885-4

*** Čistiaci výkon porovnateľný s podlahovým vysávačom Miele model Complete C3 (SGEF3) s turbokefou STB 305-3 (vysávanie prachu z kobercov a tvrdých podláh so škárami, zachytenie vlákien z koberca). Podľa IEC62885-2.

**** Patent: DE 10 2016 105 475 B4

EAN: 4002516440192 / Číslo materiálu: 11789680 /
Číslo starého materiálu: 41OMLO30EU2

Vyhotovenie	
Akumulátorový vysávač	•
Označenie produktu	Triflex HX2
Typ produktu	SOMLO
Farba prístroja	Obsidián čierna
Čistenie	
Technológia Vortex	•
Elektrokefa Multi Floor XXL SEB 435 s osvetlením BrilliantLight	•
Komfort pri obsluhu	
Elektronická regulácia sacej sily	3-stupňový posuvný regulátor
Vymeniteľný lítiovo-iónový akumulátor	•
Funkcia 3 v 1	•
Hospodárnosť a trvalá udržateľnosť	
Menovitý príkon vo W	192
Filtračný systém	
ComfortClean	•
Vzduchový filter	Filter HEPA Lifetime
Objem nádoby na prach v l	0,5
Technické údaje	
Typ akumulátora	Lítium-iónový
Menovitá kapacita akumulátora v mAh	2500
Hlučnosť v dB	77,0
Šírka v mm	260
Výška v mm	1297
Hmotnosť v kg	3,6
Volt	25,2
Doba chodu pre stupeň MIN PowerUnit samostatne	60
Doba chodu pre stupeň MIN s elektropríslušenstvom	30
Doba chodu pre stupeň MAX s elektropríslušenstvom	14
Plošný výkon v m ²	125
Doba nabíjania v min	240
Dodávané príslušenstvo	
Trojdielne príslušenstvo	integrováný nástenný držiak
Hubica na vysávanie škár	•
Sací štetec s umelými štetinami	•
Hubica na čalúnený nábytok XXL SPD 20	•
Elektrokefa Electro Compact SEB 23	•
Elektrokefa Multi Floor XXL SEB 435 s osvetlením BrilliantLight	•
Kefka na čistenie	Nie
Nástenný držiak	•
Sieťový zdroj	•
Carpet Care Tool	•