

TP-LINK TAPO RV50 PRO OMNI

Cena celkem:	14 999 Kč (bez DPH: 12 396 Kč)
Běžná cena:	16 499 Kč
Ušetříte:	1 500 Kč
Kód zboží:	TAPTPL0013
Part No.:	Tapo RV50 Pro Omni
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis**TP-Link Tapo RV50 Pro Omni****Robotický vysavač a mop s pokročilou samočisticí dokovací stanicí pro úklid bez námahy.**

Představujeme špičkový robotický vysavač s **maximálním sacím výkonem 15000 Pa**, který snadno odstraní hluboko usazené nečistoty a posbírá vše na jeden průchod. Zařízení je vybaveno **pokročilou All-in-One stanicí**, která automaticky pere mopy horkou vodou o teplotě **60 °C**, suší je teplým vzduchem při **50 °C**, vyprazdňuje nádobu na prach sacím výkonem **17000 Pa** a doplňuje čisticí prostředek.

Unikátní technologie **DeepEdge Adaptive Mopping** s výsuvným ramenem mopy umožňuje vyčistit i těžko dostupná místa podél hran a v úzkých prostorech, kam jiné robotické vysavače nedosáhnou. Duální rotující mopy s rychlostí **180 ot./min** a přitlakem až **8 N** důkladně vydrhnou skvrny a zanechají podlahy dokonale čisté. Při detekci koberců se mopy automaticky zvednou, aby zůstaly koberce suché.

- Sací výkon 15000 Pa s 5 úrovněmi nastavení pro důkladné odstranění nečistot z koberců i tvrdých podlah.
- Duální laserové vyhýbání se překážkám v reálném čase minimalizuje nárazy a chrání nábytek i samotný robot.
- Kartáč se stříháním vlasů proti namotávání automaticky odstřihuje namotané vlasy pouze v základní stanici.
- Adaptivní mopování DeepEdge s výsuvným ramenem vyčistí hrany, rohy a úzké prostory nedostupné pro běžné robotické vysavače.
- Automatické praní mopů horkou vodou 60 °C a sušení teplým vzduchem 50 °C zajišťuje hygienický úklid bez zápachu.
- Inteligentní detekce koberců s automatickým zvednutím mopy až o 20 mm chrání koberce před namočením.
- Mapování až 4 pater s dToF navigací, 3D mapami a sledováním v reálném čase pro efektivní plánování úklidu.
- Kapacitní baterie 5200 mAh s funkcí Recharge & Resume umožňuje dokončit úklid i po nabití.
- Velké nádrže 5 l na čistou vodu a 4 l na špinavou vodu, sáček na prach s kapacitou 3 l.

Pokročilé funkce pro domácnosti se zvířaty

Speciální boční kartáč proti namotávání s unikátním vzorem rotace setřese chlupů dřívě, než se stihnou zamotat. Pojezdové kolečko je navrženo pro plynulý pohyb a odolává usazování chlupů. V aplikaci můžete nastavit zóny pro mazlíčky s automatickým zvýšením sacího výkonu a frekvence sběru prachu v oblastech s krmením nebo stelivem.

Inteligentní navigace a mapování

Systém dToF mapování vytváří přesné mapy až 4 pater s možností nastavení virtuálních stěn, zakázaných zón a zónového úklidu. Funkce Perfect Fit automaticky přizpůsobí optimální režim úklidu podle rozvržení místností a typu povrchů. Robot překoná překážky do výšky 20 mm a 4 senzory chrání před pádem ze schodů.

Chytré ovládání a kompatibilita

Ovládání přes aplikaci Tapo s plánováním úklidu, sledováním v reálném čase a hlasovými oznámeními. Kompatibilní s Amazon Alexa, Google Home a Matter pro snadnou integraci do chytré domácnosti. Připojení přes Wi-Fi 802.11b/g/n 2,4 GHz a Bluetooth 4.2.

Obsah balení

robotický vysavač (včetně HEPA filtru H11 a bočního kartáče), Omni Dock dokovací stanice (včetně 3l jednorázového sáčku na prach), náhradní 3l sáček na prach, modul proti zápachu, čisticí prostředek na tvrdé podlahy, mopovací nástavce, odnímatelná základna, napájecí kabel, uživatelská příručka

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Sací výkon: max. 15000 Pa (5 úrovní)

Sací výkon stanice: 17000 Pa

Kapacita baterie: 5200 mAh

Kapacita prachové nádoby: 280 ml (robot), 3 l (stanice)

Nádržka na vodu: 95 ml (robot), 5 l čistá voda, 4 l špinavá voda (stanice)

Mopování: duální rotující mopy, 180 ot./min, přítlak 8 N, 3 úrovně vlhkosti

Navigace: dToF mapování, duální laserové vyhýbání se překážkám

Praní mpu: horká voda 60 °C

Sušení mpu: teplý vzduch 50 °C

Filtr: HEPA H11

Schopnost stoupání: 20 mm

Konektivita: Wi-Fi 802.11b/g/n 2,4 GHz, Bluetooth 4.2

Kompatibilita: Amazon Alexa, Google Home, Matter

Rozměry robota: Ø 350 × 100,3 mm

Rozměry stanice: 480 × 350 × 475 mm

Napájení: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Příkon: robot 75 W, stanice 600 W, praní mpu 1200-1500 W