

## HELMER TC 400



Cena celkem:	<b>1 220 Kč</b> <b>(bez DPH: 1 008 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 342 Kč</b>
Ušetříte:	<b>122 Kč</b>
Kód zboží:	LOKHEL1060
Part No.:	hlmtc400
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Obojek Helmer TC 400 - zkrotí nezvladatelného psa

**Elektronický obojek Helmer TC 400** pro výcvik vašeho psa. Naučte svého mazlíčka reagovat na povely a slušnému chování při pobytu mezi ostatními nebo při procházce na volno do vzdálenosti až 400 metrů. Obojek Helmer pracuje na principu **vibrací**, doplněných **zvukovým signálem** nebo jemným **elektrickým výbojem**, což dá psovi jasně najevo, že neuposlechnul daný povel. Pomocí tohoto nástroje se pes naučí poslušnosti. Pokud nebude adekvátně reagovat, bude následovat větší, a tudíž pro psa nepříjemnější výboj.





**Vysílač podporuje až 3 přijímače**, takže se uplatní, i když máte psů více. Samozřejmostí je **vodotěsná konstrukce na úrovni IP67**, díky čemuž může pes klidně běhat v dešti nebo se koupat. **Obojek Helmer TC 400** se vyznačuje jednoduchým ovládáním a nastavením. **Vibrace nebo výboje lze nastavit na 10úrovňové škále**. Vše pak vidíte na jednoduchém displeji. Nastavení můžete nejdříve vyzkoušet pomocí **testovací diody**.



### **Helmer TC 400**

Voděodolný elektronický obojek pro výcvik vašeho čtyřnohého miláčka. Kombinuje **zvukové signalizace, vibrace a**

**elektrické výboje** nastavitelné v 10 stupních intenzity. Nastavené parametry můžete kontrolovat na LCD displeji. Vysílač nabízí dosah **až 400 metrů**, a navíc podporuje až tři přijímače, díky čemu ho lze použít pro výcvik více psů zároveň. Novinkou je možnost deaktivace funkce el. impulsu za pomoci speciálního tlačítka na dálkovém ovladači.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Dosah:** až 400 m

**Délka obojku:** max. 70 cm

**Šířka obojku:** 2 cm

### Napájení:

Vysílač: dobíjecí Li-Iontová baterie (300 mAh) s výdrží až 90 dní

Přijímač: dobíjecí Li-Iontová baterie (300 mAh) s výdrží až 14 dní

### Obsah balení:

vysílač

přijímač

obojek z PVC

testovací dioda

kovové kontakty

nabíjecí kabel

uživatelský manuál

## Popis ovládacích prvků:

