

LET OP! Lees en volg de instructies in de handleiding.

Handleiding

1. Verwijder het opzetstukje.
2. Installeer de batterij.
3. Test handmatig of de anti-blaflband het doet. Doe dit door een paar keer in het kleine gaatje in het midden te blazen. Eerst zult u twee keer een pieptoon horen. Na drie keer blazen begint de halsband ook te trillen.
4. Na deze test kunt u de halsband bij uw hond omdoen. Lees de veiligheidsinformatie voor verdere instructies.

Veiligheidsinformatie

1. De juiste pasvorm van de halsband is belangrijk. Een halsband die te lang wordt gedragen of te strak in de nek van de hond wordt aangebracht, kan huidbeschadiging veroorzaken. De halsband moet worden omgedaan zodat één vinger comfortabel tussen de nek en de nek van uw hond past.
2. Laat de halsband niet langer dan 12 uur per dag op de hond zitten. Plaats, indien mogelijk, de halsband om de nek van het huisdier om de 1 tot 2 uur.
3. Controleer de pasvorm van de kraag om overmatige druk te voorkomen;
4. Als u weet dat u het apparaat gedurende langere tijd niet zult gebruiken, raden we u aan de batterijen uit de kraag te halen zodat ze hun lading niet verliezen.
5. Twee paar plastic, hypoallergene tanden van verschillende lengte zijn beschikbaar voor zowel langharige als kortharige honden. We zorgen alleen voor materialen die veilig zijn voor uw hond.
6. Als de halsband niet goed werkt, probeer dan een andere batterij, misschien is de lading niet voldoende en de halsband klinkt niet correct of maakt constant geluid in plaats van corrigerende geluiden en trillingen. Als het piept maar niet trilt, is het ook een batterijprobleem.
7. Vergeet niet dat nadat de halsband 7 keer reageert, deze een slaapstand van één minuut initieert die gepaard gaat met een constante rode LED-indicator. De vibratiesequenties en de slaapstand zijn waarschuwingen voor u om de veiligheid van uw hond te waarborgen.
8. Controleer ook of de halsband goed aansluit op de nek van de hond, voor de langharige rassen raden we aan om de tanden te vervangen door langere.