



WEENECT

Voor dieren die ... een beetje te ver gaan

Waarschijnlijk ken je de gps-trackers van Weenect al wel. Innovatieve producten die ervoor zorgen dat eigenaren altijd weten waar hun dier zich bevindt. Deze trackers zijn met name bedoeld voor honden en katten, maar ook bijvoorbeeld papegaaiën-liefhebbers maken er gebruik van. Trouwens, ook mensen die 'een beetje te ver gaan' kunnen baat hebben bij een tracker van Weenect. Want wist je dat dit bedrijf ooit begon als producent van gps-trackers voor mensen?

TEKST: JANINE VERSCHURE | FOTO'S: WEENECT

In 2012 begonnen twee Franse vrienden een bedrijf dat *Ma petite valise* heette. Deze twee co-founders van Weenect ontwikkelden een gps-tracker voor volwassenen, bijvoorbeeld mensen met dementie, die ook gebruikt werden door ouders van jonge kinderen. Met zo'n tracker kon een weggelopen peuter of een verwarde volwassene weer worden teruggevonden. Toen de opkomst van de mobiele telefoon met gps ervoor zorgde dat zoekgeraakte mensen gelokaliseerd konden worden aan de hand van hun smartphone, verlegden de ondernemers de focus. Ze gingen trackers produceren voor huisdieren.

Niet alleen voor honden en katten

Juan Carlos Otorola Rojas vertelt dat de trackers van Weenect wel nog door mensen gebruikt worden, meestal zijn dat personen die geen smartphone hebben. "Bijvoorbeeld voor mensen in verzorgingstehuizen, of ze worden aangeschaft door ouders die hun kind (nog) te jong vinden voor een

gsm. Ook hebben we klanten die onze trackers gebruiken voor schapen of ander vee dat ver van de bewoonde wereld graast, en ze worden gebruikt voor papegaaiën. Een Spaanse klant heeft een harnas gemaakt dat papegaaiën kunnen dragen als ze vrij mogen vliegen, daaraan wordt dan onze gps-tracker bevestigd. Met een gewicht van slechts 28 gram kan een papegaai die prima dragen, en zo weet de eigenaar altijd waar zijn vogel is."

In 2016 werd het bedrijf van de twee Franse vrienden omgedoopt tot Weenect, en werden de trackers op de markt gebracht puur als huisdierentrackers. Er bleek erg veel vraag te zijn naar deze producten en het bedrijf groeide snel. "De oprichters van Weenect waren allebei echte huisdierenliefhebbers", vertelt Juan Carlos. "Ze wisten hoe erg het is om een dier kwijt te raken. Ze richtten zich op het maken van een betrouwbare tracker, die zo klein en licht is dat hij ook voor een kat prima te dragen is."

SUCCEsverhalen

Juan Carlos vertelt dat er steeds vaker berichten in de krant verschijnen over dieren die dankzij de Weenect-gps-trackers werden teruggevonden. "Ondanks werd ons Franse moederbedrijf benaderd door de eigenaresse van een kat die dankzij Weenect werd teruggevonden. Dat dier was in een bestelwagen gesprongen en zo honderden kilometers van huis geraakt. Dankzij de tracker kon de eigenaresse precies zien waar hij heen werd gebracht, en heeft ze hem uiteindelijk teruggevonden. De Franse media stonden bol van dit verhaal. Zulke succesverhalen doen mooie dingen voor onze producten en de naamsbekendheid van ons bedrijf."



Levenslang

Dit voorjaar zag de nieuwe Weenect XS het levenslicht. Juan Carlos vertelt dat de lancering eigenlijk voorzien was voor februari, maar werd vertraagd vanwege de grote vraag naar de Weenect-producten. "We konden de Weenect XS niet lanceren op de Nederlandse en Belgische markt, omdat er dan in Frankrijk een voorraadtekort zou ontstaan. Een luxeprobleem, maar we zijn natuurlijk erg blij dat dit nieuwe product zo goed aanslaat. Kortgeleden werd de sprong naar de VS gemaakt en ook daar wordt de Weenect XS prima ontvangen. Deze tracker is verkrijgbaar in zwart en wit, zodat de eigenaar een kleur kan kiezen die bij de vacht van zijn hond of kat past. Hij is geschikt voor het 4G-netwerk en verbindt zich ook via wifi. Hierdoor is de levensduur van de batterij verlengd van drie naar tien dagen. Dat betekent dat een eigenaar maar liefst een week langer heeft om zijn dier terug te vinden. Wij hebben dit product maandenlang uitgebreid getest en sturen het vol vertrouwen de markt op. Sterker nog: ons vertrouwen in deze nieuwe Weenect XS is dusdanig groot dat we hem zowel in Amerika als in Europa op de markt brengen met levenslange garantie."

Popelen

Juan Carlos vertelt dat het team van Weenect staat te popelen om de nieuwe trackers op de vakbeurs aan het publiek te tonen. "Dit is echt wel een product dat je even in je handen moet hebben, om echt te ervaren hoe klein en licht het is. Dat geldt voor winkeliers, maar natuurlijk ook voor de consument. Als die een gps-tracker online bestelt, weet hij eigenlijk niet echt precies wat hij krijgt. Pas als je met eigen ogen ziet, en met eigen handen voelt, ervaar je

hoe klein en licht onze tracker is. Dat is ook de reden dat wij inzetten op de verkoop via stenen winkels. Omdat de winkel simpelweg de beste plek is om onze producten aan de man te brengen. Daar werken ondernemers en medewerkers met kennis van zaken, die een consument de voordelen van onze trackers kunnen uitleggen. Wij willen echt een relatie opbouwen met onze partners; de winkeliers, maar ook met de consument. Winkeliers en consumenten kunnen altijd bij ons terecht met vragen."

Een stukje rust

De Weenect-gps-tracker is momenteel de kleinste en lichtste gps-tracker voor huisdieren. Hij werkt met een meegeleverde simkaart waardoor hij zich met een mobiele telefoon verbindt. Juan Carlos legt uit dat dit gebeurt via een gratis app. "Het systeem werkt met een nauwkeurigheid van vijf meter. Daarbij maakt het niet uit hoe ver het dier van je mobiele telefoon verwijderd is: ons systeem werkt over elke afstand. Ook kun je met de Weenect-tracker virtuele barrières creëren zodat je gewaarschuwd wordt als je dier wegloopt. Onze gps-tracker is dankzij de geïntegreerde tril- en ringfuncties ook een (positief) trainingshulpmiddel. De eigenaar kan – via de halsband – op afstand communiceren met zijn hond. Met een beetje training kan de hond de trillingen en de geluiden van de halsband leren associëren met het terugroepen of met bijvoorbeeld het commando 'niet blaffen'. Ons product levert het dier geen enkele hinder, en de eigenaar een stukje rust. Wij hebben nu zo'n 25.000 verbonden apparaten, in Frankrijk, de Benelux, Duitsland, Engeland, Spanje, Portugal, Zweden en Noorwegen, en straks dus ook in Amerika." ←

