

Lumino Night Vest geel L

Seite 1 von 2



STIJLVOL EN VEILIG

Het Lumino Night Vest van ABUS bewijst dat deze twee eigenschappen samengaan.

Met het Lumino Night Vest word je gegarandeerd opgemerkt in het wegverkeer, zelfs in de donkerste nacht. Daarvoor zorgen een geïntegreerd USB-achterlicht, diverse zilverkleurige reflecterende elementen en de gele signaalkleur. Met het rode achterlicht, dat vier krachtige leds bevat, ben je zelfs van achteren goed zichtbaar. Het heeft twee lichtstanden (constant en knipperend) en kan gemakkelijk worden opgeladen via een mini-USB-kabel. Dankzij de aanzienlijke lichtsterkte van het Lumino Night Vest word je 's nachts binnen een straal van 150 meter en overdag op een afstand van 100 meter opgemerkt. En dat ook nog na jaren van gebruik. De achterkant van het vest is langer en een soepel lopende merkritssluiting aan de voorkant zorgt voor maximaal comfort. Bovendien biedt een borstzak met rits de ideale opbergruimte voor kleine voorwerpen zoals sleutels en een mobiele telefoon. Bovendien is het Lumino Night Vest getest conform de Europese norm EN 1150:1999.

Technologieën

- 100% polyester
- Zilveren applicaties lichten op zodra er licht op valt
- UV-bestendig materiaal licht op zelfs na jaren van gebruik
- Zichtbaarheid op een afstand van 150 meter 's nachts en 100 meter overdag
- Met geïntegreerd USB-achterlicht bestaande uit vier krachtige rode leds - oplaadbaar via Micro-USB
- Ledlicht schijnt tot 10 uur lang (continu- en knipperlichtfunctie met één druk op de knop)
- Extra zak met rits aan de voorkant van het vest
- Getest conform de Europese norm EN 1150:1999

Lumino Night Vest geel L

Seite 2 von 2

- Verlengde rug en goede pasvorm door body fit

Toepassing en gebruik

- Zeer goed zichtbaar over 360 graden rondom, overdag, bij schemering en 's nachts
- Goed zichtbaar op de fiets, op weg naar school, tijdens het uitlaten van de hond en nog veel meer

Technische gegevens - Lumino Night Vest geel L

Gewicht	115 g
Kleurontwerp	yellow
Maat	L
kleur	geel
EAN	4003318960215