

TOUTES SAISONS / ALL SEASONS

PANT DISCOVERY

» Bleu-gris anthracite / Blue-charcoal / 6440-591



NEW

319,9€

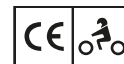
S-3XL

Conçu pour accompagner la veste Voyager3C, le pantalon Discovery en reprend le concept : mettre la technicité d'une matière extérieure laminée 3 couches au service de votre confort, en toutes circonstances climatiques. Ergonomie soignée, protection étudiée, polyvalence incontestée : optez pour le meilleur combo possible lorsqu'il s'agit de faire défiler les kilomètres.

Designed to accompany the Voyager3C jacket, the Discovery pants take the concept of a 3-layers laminated outer fabric at the service of your comfort, in all climatic circumstances. Careful ergonomics, studied protection, undisputed versatility: Choose the best possible combination when it comes to making the miles fly by.

PROTECTION

- **Inserts rétro-réfléchissants.**
Reflective inserts.



EN1621-1



Genoux / Knees
Hanches / Hips

ERGONOMIE / ERGONOMICS

- **Etanche et respirant grâce à sa matière extérieure 3 couches laminées.**
Waterproof thanks and breathable to its 3 layers laminated outer material.
- **Doublure de confort en mesh et doublure thermique amovible.**
Comfort fixed lining and thermal removable liner
- **Système de ventilation AFS.**
AFS ventilation system.
- **Bretelles ajustables amovibles.** Adjustable, removable shoulder straps.
- **Zips de raccordement.** Connecting zips.
- **Pattes de réglage à la taille et aux jambes.**
Waist and legs adjustment tabs.
- **Stretch à l'entrejambe et aux genoux pour une aisance maximale.**
Stretchable material between the legs and above the knees for better fit and maximum comfort.
- **Ouverture d'aisance en bas de jambe.**
Comfortable opening at the bottom of the leg.
- **4 poches.** 4 pockets.



MATIÈRES / MATERIALS

- **Polyester haute ténacité, laminé 3 couches.**
High tenacity 3-layers laminated polyester.

3LAYERS



ENSEMBLE / MATCH
VESTE / JACKET VOYAGER 3C



WATERPROOF 8K



BREATHABLE 3K

» Café-pearl-kaki
» Coffe-pearl-khaki
» 6440-827