

Pedelec 2.0 ACE titan L

Seite 1 von 2



BIZTONSÁGOSAN A NAGYVÁROS DZSUNGELÉN ÁT

A város sűrűjében jól jön a sisak. A Pedelec 2.0 ACE a legjobb választás minden városi biciklis számára.

A nagyvárosi forgalomban a kerékpáros számára a sisak nélkülözhetetlen társ. A baleset gyorsan megtörténik, és ha az eséssel jár, a kerékpáros sisak megvéd a nagyobb sérülésektől.

Az ABUS Pedelec 2.0 ACE olyan kerékpáros sisak, ami teljesíti a nagyvárosi közlekedés szigorú biztonsági követelményeit. Mélyen húzódó halántékrésze nagyfokú védelmet biztosít viselője számára. Ezenkívül a Pedelec 2.0 ACE beépített esővédővel is rendelkezik, amely az eső eleredésekor gyorsan ráhúzható a sisakra. A rendkívül nagy fényerejű, feltölthető lámpa és a cserélhető napellenző plusz passzív védelmet biztosít.

Technológiák

- Ez az NTA 8776 sisak megfelel a 8776. sz. holland műszaki megállapodás (NTA) követelményeinek.
- In-Mold technológia a külső héj és az ütéselnyelő sisakanyag (EPS) tartós kapcsolódásához
- Jó láthatóság az erős fényű fényvisszaverőknek köszönhetően
- Nagy, magasan elhelyezett és feltölthető LED-es hátsó lámpa 180°-os láthatósággal
- Forced Air Cooling technológia: Jól átgondolt szellőzőrendszer a fej körüli optimális klíma érdekében
- Jó szellőzés a 4 levegő bemeneti és 9 levegő kimeneti nyílásnak köszönhetően, amelyek áramlási csatornákkal vannak összekötve
- Copfhoz is használható: A sisak copfot viselőknél is kiválóan alkalmas
- Zoom Ace Urban: Finoman szabályozható állítórendszer csúszásmentes állítókerékkel az egyedi illeszkedéshez
- Méretbeállítás a különösen strapabíró és könnyen alakítható műanyagból készült félkör segítségével az optimális

Pedelec 2.0 ACE titan L

Seite 2 von 2

stabilitásért és alakzárásért

- Beépített rovarháló
- Az alsó peremen lévő védelem plusz védelmet nyújt a sisaknak a külső behatásokkal szemben
- Fidlock mágneses csat

Műszaki adatok - Pedelec 2.0 ACE titan L

Fej méret	56-62 cm
Peak	Nem
Súly	430 g
design szín	titan
fazetta szín	szürke
hátsó lámpa	Igen
méret	L
EAN	4003318919084