

GRANIT™ Detecto SmartX 8078 2.0 gul

Seite 1 von 2



KEYLESS IS MORE

I versjonen 2.0 har bremseskivelåsen, i tillegg til den utprøvde mekaniske sikkerheten og smarte teknologien til forgjengeren, to nyervervelser: en optimalisert Bluetooth®-enhet og et enda mer bærekraftig batteri.

Når batterilevetiden er overskredet, kan du ta kontakt med vår kundeservice og få batteriet byttet på fabrikken. Betjening av låsen forblir, takket være oppladbart batteri, enkel styring via ABUS One-appen og kryptert Bluetooth®-kommunikasjon mellom smarttelefon og lås, spesielt sikkert og komfortabelt. Den utprøvde ABUS SmartX-teknologien, en kraftig alarm ved forsøk på å bryte den opp, og den 13,5mm tykke låsebølten av spesialherdet stål sørger for best mulig tyveribeskyttelse.

Låsen kan gjøre hverdagen din enklere, ved at du kan gi andre tillatelse til å åpne låsen med ABUS One-appen. Da kan familiemedlemmer, kolleger eller venner kjøre hjem motorsykkelen sikkert, hvis du har latt den stå igjen uten oppsyn.

Teknologier

- 13,5 mm låsebølt laget av spesialherdet stål
- Åpne og låse sykkellåsen uten nøkkel – nøkkelfri funksjon basert på velprøvd ABUS SmartX Bluetooth®-teknologi
- USB-C-port
- Enkel betjening via ABUS One-appen – for iOS og Android
- Posisjonslagring fra forrige gang motorsykkelen ble parkert
- Alarmfunksjon med minst 100 dB i 15 sekunder og deretter automatisk ny armering
- 3D Position Detection – gjenkjenner vibrasjoner og den minste bevegelse i alle tre dimensjoner og utløser alarmen
- Bølten, låskassen og de bærende delene i låsemekanismen er produsert i spesielt herdet stål
- Takket være det automatiske bremseskivedeteksjonssystemet kan du transportere låsen i stengt tilstand uten at alarmen aktiveres
- Lyd- og lyssignaler (flerfarget LED) angir batteri- og aktivitetsstatus

GRANIT™ Detecto SmartX 8078 2.0 gul



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

Tekniske data - GRANIT™ Detecto SmartX 8078 2.0 gul

Designfarge	yellow
Fasettfarge	gul
Inkludert alarmfunksjon	Ja
Låstype	Bluetooth®
Vekt	990 g
EAN	4003318958403