

365 Trigger Alarm 2.0 żółty

Seite 1 von 2



SKUP SIĘ, BĄDŹ CHRONIONY

Blokada tarczy hamulcowej ABUS Trigger Alarm 365 2.0 powstrzymuje złodziei za pomocą akustycznego sygnału alarmowego.

Funkcja alarmu jest wyzwalana przez system wykrywania drgań. Dzięki przełącznikowi "On/Off" można również transportować Trigger Alarm 365 2.0 w stanie zamkniętym - bez wyzwalania fałszywego alarmu. Najbardziej istotne dla bezpieczeństwa części są wykonane z hartowanej stali specjalnej. Podwójne blokowanie z trzpieniem T zapobiega próbom otwarcia przez rozwarcie. Po zablokowaniu trzpień ten zakotwicza się poprzecznie w korpusie zamka i w ten sposób zdecydowanie opiera się próbom kradzieży.

Zakres dostawy obejmuje baterię do jednostki elektronicznej i dwa klucze.

Technologie

- Pałak blokujący 5 mm
- Podwójne blokowanie dzięki trzpieniowi w kształcie litery T, który zakotwicza się w korpusie zamka po zablokowaniu i zapobiega próbom włamania poprzez jego otwarcie
- Trzpień, obudowa i części nośne mechanizmu ryglującego są wykonane ze specjalnie hartowanej stali
- Funkcja alarmu oparta na systemie wykrywania drgań
- Funkcja alarmu o natężeniu co najmniej 100 dB
- Pozycja "On/Off" umożliwia transport blokady w stanie zamkniętym bez aktywacji
- Specjalny sygnał dźwiękowy informuje o stanie baterii i aktywności
- W zestawie dwa klucze
- Standardowa bateria CR2 do zasilania modułu elektronicznego wchodzi w zakres dostawy

Użycie i zastosowanie

- Podstawowa ochrona z niskim ryzykiem kradzieży
- Zalecany do zabezpieczania lekkich motocykli i skuterów

365 Trigger Alarm 2.0 żółty

Seite 2 von 2

Wskazówki

- Blokady tarcz hamulcowych są najbardziej kompaktową kategorią blokad motocyklowych, dzięki czemu są łatwe w transporcie
- Aby zwiększyć bezpieczeństwo podczas dłuższego parkowania, zaleca się również przypięcie motocykla do stałego obiektu

Dane techniczne - 365 Trigger Alarm 2.0 żółty

Długość luzu wewnętrznego tarczy hamulcowej	40 mm
Kolor fasety	żółty
Kolory	yellow
Typ zamknięcia	klucz
Waga	630 g
Śruba blokady tarczy hamulcowej	5 mm
EAN	4003318943799