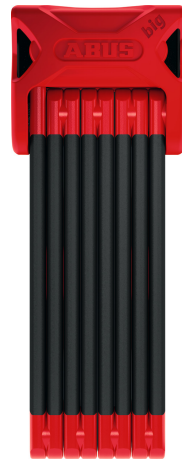


# BORDO™ Big 6000/120 rot + Halter SH

Seite 1 von 2



## STABIL UND FLEXIBEL IN ÜBERGRÖSSE

Schließen Sie ein oder mehrere Fahrräder komfortabel an feste Gegenstände.

30 cm zusätzliche Länge, mehr Flexibilität: Das Faltschloss BORDO™ Big 6000 schafft die Möglichkeit, ein oder mehrerer Fahrräder noch bequemer an- oder zusammenzuschließen. Ansonsten erhalten Sie die gewohnten Vorzüge des ABUS Klassikers: Eine optimale Kombination aus Widerstandskraft, Flexibilität und minimiertem Transportmaß. Vertrauen Sie auf den picking-resistenten ABUS Scheibenzylinder „Plus“ und auf die 5 mm starken faltbaren Stäbe aus speziell gehärtetem Stahl, die durch Spezialnieten verbunden sind. Dank einer weichen 2-Komponenten-Ummantelung ist der Lack Ihres Rades gut vor Kratzern geschützt. Sehr bequem: Das Faltschloss BORDO™ Big 6000 wird mit codiertem Schlüssel geliefert - das bedeutet, dass Sie das Schloss gleichschließend mit anderen ABUS Schlössern bestellen können.

## Technologien

- 5 mm starke Stäbe, mit extra weicher 2-Komponenten-Ummantelung zum Schutz vor Lackschäden
- Die Stäbe und das Gehäuse sind aus speziell gehärtetem Stahl gefertigt
- Verbindung der Stäbe durch Spezialniete
- ABUS Plus Zylinder für hohen Schutz vor Manipulationen, z.B. Picking

## Einsatz und Anwendung

- Guter Schutz bei mittlerem Diebstahlrisiko
- Empfohlen für die Absicherung guter Zweiräder

## Tipps

# BORDO™ Big 6000/120 rot + Halter SH

Seite 2 von 2

- Dieses Schloss können Sie gleichschließend mit anderen Schlössern bestellen, das bedeutet mehrere Schlösser passend zu einem Schlüssel bzw. einer Schließung
- BORDO™ Familie: Ideale Kombination aus Widerstandskraft, Flexibilität, Gewicht und Transportmaß
- Die Länge von 120 cm bietet die Möglichkeit, ein oder mehrere Fahrräder komfortabel an festen Gegenständen anzuschließen

## Technische Daten - BORDO™ Big 6000/120 rot + Halter SH

Designfarbe	red
Facettenfarbe	rot
Gewicht	1420 g
Schließtyp	Schlüssel
Zylinderart	Plus
inkl. Alarm-Funktion	Nein
EAN	4003318815133