



Modell-Nr. 1652MD

Integriertes Kombinationsschloss mit Einstellrad aus Metall, für Schließfächer mit 1-Punkt-Verriegelung - Anschlag rechts

Geeignet für:



Übersicht & Funktionen

Produktmerkmale

- Für Standardschließfach mit horizontaler 1-Punkt-Verriegelung und Rechtsanschlag
- NEU Zum Patent angemeldeter knopfloser Kombinationsänderungsprozess für einfache und schnelle Kombinationsänderungen Längere Nutzungsdauer dank der 5 unterschiedlichen voreingestellten Kombinationen
- Einstellrad aus Metall gewährleistet höhere Widerstandsfähigkeit und Sicherheit
- Federbolzenmechanismus für bequeme automatische Verriegelung
- Sichere und einfach einstellbare 3-stellige Kombination
- Endnutzer-Registrierung und Kontrolldiagramme für sichere und einfache Verwaltung
- Customize with optional color metal dials. Rot, Blau, Grün, Violett oder Schwarz. Details siehe Katalog. (Metal and color dials feature the non-slip dial)
- Modell 1656MKADA für ADA-Anwendungen
- Extension kit available for doors with a thickness of 11/16in (17mm) to 3/4in (19mm)

Produktinformationen

The Master Lock No. 1652 features the new button-less combination change process technology, along with a new, stylish octagonal dial. Dank der neuen Technologie kann die Kombination einfach mit dem Kontrollschlüssel von außerhalb des Schließfachs geändert werden. Diese Schlösser verfügen über den längsten, vollständig einfahrbaren Bolzen sowie einen Federbolzenmechanismus für einfache automatische Verriegelung. Standardmäßige Schlüsselkontrolle wird für Kombinationsänderungen verwendet und ermöglicht schnellen Kontrollzugang. Kundenspezifische Änderungen und Modelle für spezielle Bedürfnisse sind auf Wunsch erhältlich.

Produktangaben

Produktnr. 1652MD

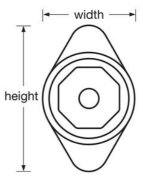
Schlosskörperbreite 48 mm

Farbe Schwarz

Kontrollschlüssel, handelsübliche Beschreibung

Verpackungsgröße

Umkarton (Stück) 50



Master Lock Europe S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France
T: +33-1-41437200 | F: +33-1-41437204
www.masterlock.eu