

LBC 1259/01 ユニバーサルフロアスタンド

www.boschsecuritysystems.jp



BOSCH

独創を、みんなのものに



- ▶ 多目的で軽量なアルミ製スタンド
- ▶ スピーカ、ワイヤレスアクセスポイント、インテグラスラジェーターの取り付け用
- ▶ ダブルレッグの折りたたみ式ベース
- ▶ レデューサフランジにより様々な取り付けに適応
- ▶ 手動で調節可能

このユニバーサルフロアスタンドは、スピーカ、DCN ワイヤレスシステムのワイヤレスアクセスポイント、またはインテグラス デジタル言語配信システムのラジェータを設置するのに最適です。Bosch の高い品質基準に従って製造および仕上げられており、優れた品質とシリーズ全体にわたる互換性が保証されています。LBC 1259/01 は、確実に固定でき、さらに運搬も可能な設置ソリューションが求められるさまざまな用途に適しています。

機能

調節可能で優れた安全性のフロアスタンド

LBC 1259/01 フロアスタンドは、バネ内蔵のロックねじにより 1.4~2.2 m (4.6~7.2 ft) の高さに手動調整できます。支柱の安全ボルトを締めて、確実に開いた状態で固定することができます。

この軽量なスタンドには、高い強度の折りたたみ式ダブルレッグベースが採用されており、広いレッグスパンにより高い安定性が実現されています。

適応性

このフロアスタンドは、異なるサイズの装置を取り付けることができる 12 本の M10 ねじ込みピンと、ワイヤレスアクセスポイント用マウントブラケットを固定するための M10 ノブを備えた 36 mm (1.42 インチ) のレデューサフランジを標準装備しています。

アクセサリ

2 本のユニバーサルフロアスタンド (LBC 1259/01) を収納可能な、保管および運搬用のキャリアバッグを用意しています。内部は 2 つに仕切られていて、それぞれ個別のジッパーで開閉することができます。頑丈な耐候性ナイロン製で、Bosch のロゴが付いています。手さげ用の取っ手と肩掛け用のバンドが付いています。



LM1-CB キャリアバッグ (オプション)

インストール/構成に関する情報



DCN ワイヤレスアクセスポイント、LBB 451x/00 赤外線ラジエータ、XLA 3200 ラインアレイスピーカを設置した LBC 1259/01

標準装備部品

| 数量 | コンポーネント |
|----|---|
| 1 | LBC 1259/01 ユニバーサルフロアスタンド |
| 1 | 36 mm (1.42 in) レデューサフランジ、12本のM10ねじ込みピン付き |
| 1 | WAP マウントブラケット用の M10 固定用ノブ |
| 2 | メタルフィラーリング |

技術仕様

機械的仕様

| | |
|----------------|--------------------------------|
| 長さ：設置時 | 1.4~2.2 m (4.6~7.2 ft) |
| 長さ：折りたたみ時 | 1.24 m (4.06 ft) |
| 幅：脚を広げた状態 | 1.32 m (4.33 ft) |
| 幅：脚を折りたたんだ状態 | 130 mm (5.1 インチ) |
| 重量 | 4.8 kg (10.58 lb) |
| 最大中心負荷 | 50 kg (110.2 lb) |
| 材質 | アルミ/スチール |
| 色 | 白アルミ (RAL 9006) (黒の部品を含む) |
| チューブ径 | 35 mm (1.37 インチ) |
| キャリアバッグ | |
| 寸法 (LxD) | 1.25 m x 27 mm (49 x 1.06 インチ) |
| 重量 | 750 g (1.65 lb) |
| 色 | 黒、取っ手部ライトグレー |
| 材質 | ナイロン |

オーダー情報

LBC 1259/01 ユニバーサルフロアスタンド
軽量なアルミ構造、折りたたみ式、M10 x 12 レデューサフランジ。

オーダー番号 **LBC1259/01**

ハードウェア付属品

LM1-CB キャリアバッグ (フロアスタンドを 2 本収納可能)
キャリアバッグ

オーダー番号 **LM1-CB**

代表者:

Bosch Security Systems:

株式会社イーブイアイ オーディ オジヤパン
〒156-0055
東京都世田谷区船橋5丁目3番地8号
Phone: 03-5316-5020
Fax: 03-5316-5030

Bosch Communications Systems

EVI Audio Japan, Ltd.,
5-3-8, Funabashi,
Setagaya-ku,
Tokyo 156-0055 Japan
Phone: +81 3 5316-5020
Fax: +81 3 5316-5030