

## LD Systems Roadboy 65 B6

Artikelnummer: 22LD305  
Mobiler PA Lautsprecher

**369 €**



LDsystems LD

inkl. MwSt., inkl. Versand nach DE



Das kleine flexible Soundsystem für kleinere Beschallungen, Konferenzen, Multimediaanwendungen, Podiumsdiskussionen, Schule, Kirche etc.

- Akkubetriebene PA Lautsprecher mit Handsender
- Funkfrequenzbereich: 655 - 679 MHz (anmelde- und gebührenpflichtig)
- Multifunktions LC-Display
- Media Player - CD/MP3/SD Card/USB mit Fernbedienung
- Frequenzgang: 80 - 15.000 Hz
- Max. SPL110 dB
- Breitbandlautsprecher Tieftöner 6,5 "
- Stativ-Flansch
- Akku Laufzeit: bis zu 5 Stunden
- Breite: 200 mm
- Höhe: 300 mm
- Tiefe: 230 mm
- Gewicht: 6 kg

**Anmerkung:** anmelde- und gebührenpflichtige Frequenz in Deutschland und einigen europäischen Ländern.

## Eigenschaften

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Max SPL         | 110 dB     |
| Tieftöner       | 6.5 Zoll   |
| Monitorschräge  | ☑          |
| Bluetooth       | ☑          |
| USB-Player      | ☑          |
| Gewicht         | 5 kg       |
| Farbe           | schwarz    |
| Hersteller      | LD Systems |
| Verkaufseinheit | 1 Stück    |

**Volksbank RheinAhrEifel**  
IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00  
BIC: GENODE1BNA

**Kreissparkasse Vulkaneifel**  
IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99  
BIC: MALADE51DAU

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum  
Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE282669648



# DU BIST ROCKTASTISCH

Angaben zur Produktsicherheit

LD Systems ist eine Marke der Adam Hall Group  
Adam Hall GmbH  
Adam-Hall-Str. 1  
61267 Neu-Anspach  
Deutschland  
Kontakt:  
info@adamhall.com

## Galerie



**Volksbank RheinAhrEifel**  
IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00  
BIC: GENODE1BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE282669648

**Kreissparkasse Vulkaneifel**  
IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99  
BIC: MALADE51DAU