

FÜR SICHERE BODENTREPPEN

**DIN EN
14975**

DOLLE Bodentreppen werden nach DIN 14975 produziert und bieten höchste Sicherheit sowie Qualität in der Verarbeitung. Mit unserem Zubehör erfüllen Sie außerdem die Bauvorschriften und Empfehlungen der DIN-Norm.



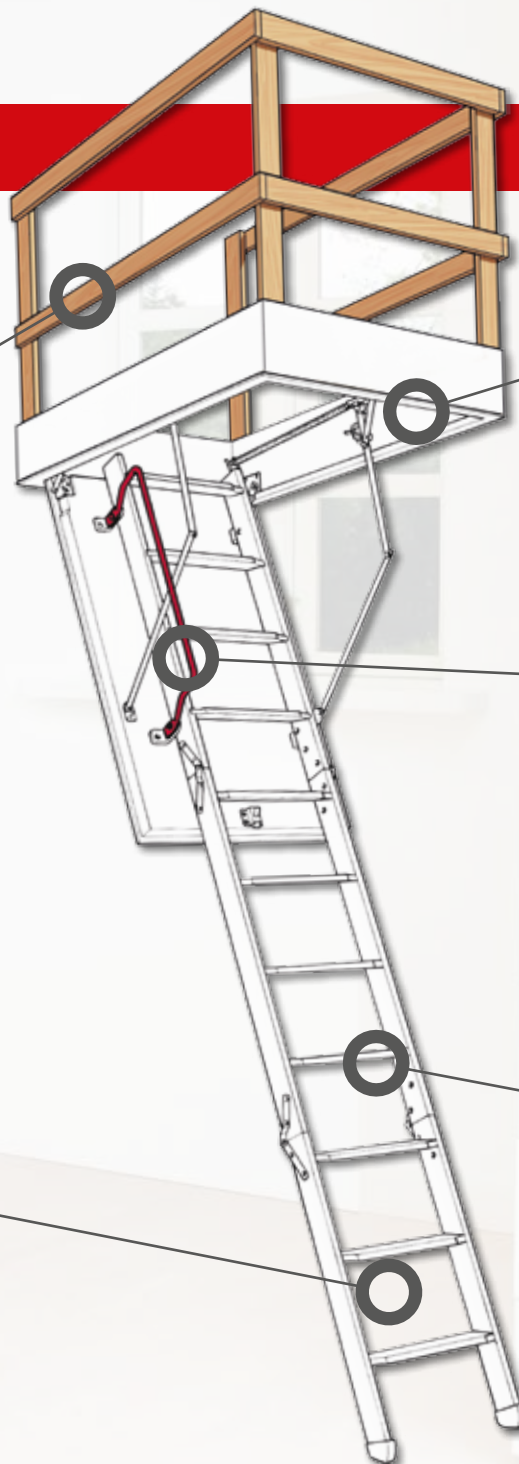
ABSTURZGEFAHR: LUKENSCHUTZGELÄNDER

- › Vorschrift der Bauordnung für Bodentreppen: baurechtliche Absturzsicherung



TRAGLAST: 150 KG

- › Mit Überlast geprüfte Stabilität
- › Jede Stufe hält eine Last von bis zu 150 kg aus.



SCHUTZ VOR SCHIMMEL & ENERGIEVERLUST

- › Richtige Abdichtung und Dämmung beugen der Bildung von Kondenswasser und Schimmel vor.



FESTER HALT: HANDLAUF

- › Ergänzen Sie bis zu zwei Handläufe und erhöhen beidseitig die Sicherheit.



SICHERER AUFTRITT: GERIFFELTE STUFEN

- › Ausreichende Stufentiefe
- › Sicherer Auftritt durch geriffelte Stufen

Mit DOLLE Bodentreppen sind Sie auf der sicheren Seite:

DOLLE®

PRODUKTTIPP

DOLLE clickFIX®

DIN EN 14975



- ✓ U-Wert: 0,49W/m²·K
- ✓ Luftdicht Klasse 4 nach DIN EN 12207
- ✓ Inkl. Deckenanschlussband
- ✓ Zwei umlaufende Dichtungen
- ✓ Zusätzliche Eckdichtungen
- ✓ Handlauf aus Stahl zusätzlich erhältlich
- ✓ Lukenschutzgeländer zusätzlich erhältlich



→ [DOLLE.DE/CLICKFIX](https://www.dolle.de/clickfix)

DOLLE EXTRA

DIN EN 14975



- ✓ U-Wert: 0,90W/m²·K
- ✓ Luftdicht Klasse 4 nach DIN EN 12207
- ✓ Handlauf aus Stahl zusätzlich erhältlich
- ✓ Lukenschutzgeländer zusätzlich erhältlich



→ [DOLLE.DE/EXTRA](https://www.dolle.de/extra)

Noch mehr Bodentreppen finden Sie unter:
www.dolle.de/bodentreppen

GEPRÜFTE QUALITÄT



WÄRMEDÄMMUNG

Bauteilgeprüfter U-Wert, nach DIN EN 12207:1 2001-02



LUFTDICHT

nach DIN EN 12207 / 12114

DIN EN 14975

PRODUZIERT NACH DIN



GEPRÜFT MIT ÜBERLAST

für 150 kg Traglast



SCHNELLER EINBAU



FEUERHEMMEND



GERINGES EIGENGEWICHT

[dolle.de/bodentreppen](https://www.dolle.de/bodentreppen)

© DOLLE 2017/09



**SICHERHEIT BEI
BODENTREPPEN**