



1 |

Rückseite

Neigung verstellbar von 15–35 Grad

## 1 | Korrekturspiegel

**Kristallglas** mit polierten Kanten. In der Neigung verstellbar von 15 Grad nach vorne bis 35 Grad nach hinten. Unfallsicher ganzflächig doppelt auf Holzplatte verklebt. Stufenlos schwenkbar. Spiegelfläche: 143x50 cm, Gesamthöhe ca. 180 cm.

**71 129 5708** Stück **689.—**

## 2 | Dinamica Ballet Korrektur-Wandspiegel mit Raster

Nach Europäischer Norm EN 60601-1. Zur vertikalen oder horizontalen Befestigung. Raster zur Kontrolle der Übungen. Schutzfilm verhindert Abplatzen bei Beschädigung. Inkl. Halterung und Schrauben. Aus Sicherheitsglas. Masse Raster: 10x5 cm. Stärke des Glases: 4 mm. Gewicht 120x80: 15 kg, Gewicht 170x100: 25 kg, Gewicht 200x100 cm: 29 kg. Silber.

**71 280 6105** 120x80 cm Stück **485.—**

**71 280 6118** 170x100 cm Stück **785.—**

**71 280 6121** 200x100 cm Stück **859.—**

Spiegelfläche fest und anklippbar



1-teilig

3-teilig



## 3 | Fahrbare Korrektur-Folienspiegel

Ideal für Physiotherapie, Ballett, Tanz, Sport und Schulsport. Zur Kontrolle von Körperhaltung, Gang und gymnastischen Übungen. 100% verzerrungsfrei wie ein Kristallspiegel. Superleicht und unzerbrechlich. Ganz einfache und leichte Montage. Spiegelrollständer aus hochwertigem, pulverbeschichtetem Eisen-Vierkantrohr, LxB: 20x20 mm. Verspiegelte Polyesterfolie (über Aluminium-Rahmen gespannt). Spiegel-Rückseite aus federleichter Polyurethanschäum-Platte. Mit feststellbaren Rollen. Bei den 3-tlg. Spiegeln ist ein Vorhängeschloss (mit 3 Schlüsseln) im Lieferumfang erhalten.

Spiegelfläche fest

**1-teilig, fest**  
175x100 cm (HxB)  
**71 129 8912** Stück **995.—**

**1-teilig, schwenkbar**  
175x100 cm (HxB)  
**71 129 8909** Stück **1'039.—**

200x150 cm (HxB)  
**71 129 8925** Stück **1'229.—**

**3-teilig**  
175x150/74/74 cm (HxB)  
**71 129 8954** Stück **1'819.—**

200x150/74/74 cm (HxB)  
**71 129 8970** Stück **1'915.—**

## 4 | Fahrbarer Kristallspiegel

**Mobil, stabil und sicher.** Die Spiegel haben einen kratzfesten, pulverbeschichteten Stahlrahmen, stabile Füße sowie leichtlaufende Schwenkrollen mit Bremse, die keine Streifen auf dem Hallenboden hinterlassen. Der Spiegel ist auf einer Platte verleimt, so dass er nicht auseinander splintern kann. Die klappbaren Spiegel haben speziell entworfene Scharniere, die für geringe Unterbrechung zwischen den Spiegelteilen sorgen. Die Seitenteile der klappbaren Spiegel haben höhenverstellbare Rollen, um einen stabilen Stand zu gewährleisten, inkl. Vorhängeschloss.

**1-teilig**

1,25x1,94 m (BxH)

**71 310 8808** Stück **1'659.—**

2,00x1,94 m (BxH)

**71 310 8811** Stück **2'005.—**

**3-teilig, klappbar**

4,00x1,98 m (BxH)

**71 310 8824** Stück **4'285.—**

5,00x1,98 m (BxH)

**71 310 8837** Stück **4'695.—**



✓ Spiegel mit Splitterschutz  
✓ Keine scharfen Kanten und Ecken

3-teilig, klappbar

1-teilig



Geprüft durch TÜV Nederland,  
Zertifikat Nr.: 2400-A-408-1

## Klappbare Spiegelwände aus Kristallglas

Ideal für Tanz- und Gymnastikschulen oder für universell genutzte Räume.

Nach dem Einsatz klappen Sie den Spiegel einfach zusammen und schieben ihn auf den 8 stabilen Rollen zur Seite. Massive Holzrahmen-Konstruktion, Gesamthöhe 197 cm.

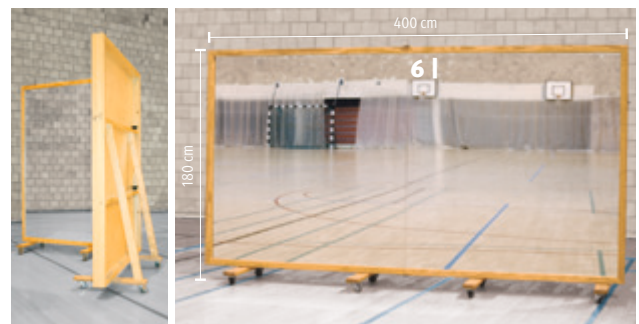


300 cm

5 |

180 cm

✓ Kristallglasspiegel mit Splitterschutzfolie  
✓ Für öffentliche Einrichtungen empfohlen



400 cm

6 |

180 cm

## 5 | Fahrbare Spiegelwand 300x180 cm

3-teilig, Breite geklappt 150 cm.

Ohne Splitterschutzfolie

**71 178 4015** Stück **3'039.—**

Mit Splitterschutzfolie

**71 178 4028** Stück **3'249.—**

## 6 | Fahrbare Spiegelwand 400x180 cm

2-teilig, Breite geklappt 200 cm.

Ohne Splitterschutzfolie

**71 178 4031** Stück **4'565.—**

Mit Splitterschutzfolie

**71 178 4044** Stück **4'909.—**