# Meter mobile Spiegelflächel



### BENZ

#### Spiegelwand klapp- und fahrbar

Die konsequente Weiterentwicklung unseres beliebten, hochwertigen, fahrbaren Korrekturspiegels, ist diese solide, klappbare Version mit einer gigantischen Spiegelfläche. Durch die verdeckte, verwindungssteife Aluminium-Rahmenkonstruktion ist diese Fläche auch voll nutzbar. Die mit Doppelschwenkrollen ausgestatteten Seitenflü-gel lassen sich sehr leicht und komfortabel auf den mittleren Spiegel einklappen, wodurch sich ein Transport- und Lagerungsmaß von (H x T) 193 x 84 cm ergibt. Durch dieses kompakte Maß ist es möglich mit dem eingeklappten Spiegel durch eine Türe mit dem lichten Maß von (B x H) 100 x 200 cm zu fahren. Die Doppelschwenkrollen des Fahrwerks sind zusätzlich mit Bremsen ausgestattet. Der Spiegel ist äusserst schnell und vielseitig einsetzbar und konstruktionsbedingt absolut kippsicher. Der Spiegel ist in zwei Größen mit einer Spiegelfläche von 400 x 170 cm oder 300 x 170 cm im ausgeklappten Zustand erhältlich. Zudem können Sie wählen ob die Spiegelfläche mit Kristallglas oder nicht ballwurfsicherem Sicher-heitsglas gefertigt werden soll. Gewicht ca. 150 kg.

180601 400 cm Kristallglas 180602 400 cm Sicherheitsglas 180603 300 cm Kristallglas 180604 300 cm Sicherheitsglas

#### TRANSPORT-/LAGERMASS

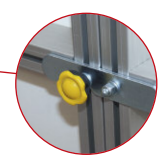


#### Rahmenloser & fahrbarer Korrekturspiegel

B: 200 cm H: 192 cm T: 84 cm B: 150 cm H: 192 cm T: 84 cm

Korrekturspiegel rahmenlos und fahrbar mittels 4 Schwenkrollen. Volle Spiegelfläche bis zur Außenkante. Mit dem Verbindungs-Set (s. unten) ist ein lückenloses Koppeln und Verbinden mehrerer Spiegel möglich. Durch stabile Rückwandverstärkungsprofile aus Aluminium ist der Spiegel sehr verwindungssteif. Spiegel lässt sich problemlos durch eine han-delsübliche Tür (100 x 200 cm lichtes Maß) fahren. Der Spiegel ist in mehreren Ausführungen und Größen erhältlich. Maße der Spiegelflächen 200 x 170 cm, 150 x 170 cm mit Kristallglas oder Sicherheitsglas bestell-bar. Maße: 192 x 84 cm (H x T)

18060 200 cm Kristallglas 180607 200 cm Sicherheitsglas 180605 150 cm Kristallglas 180606 150 cm Sicherheitsglas



#### Verbindungs-Set

Verbindungs-Set für BENZ-Korrekturspiegel. Zum rahmenlosen Verbinden von Spiegeln.

18061 Set

## HOCHWERTIGE POLYESTER-

#### Fahrbarer Folienspiegel

Speziell für den Einsatz in den Bereichen Physiotherapie, Ballett, Tanz Sport und Schulsport entwickelt. Der Folienspiegel ist ein Kunststoffspiegel und wiegt nur einen Bruchteil von Spiegelglas, weil kein Glas verwendet wird sondern hochwertigste Polyesterfolie, die über einen Alu-Rahmen gespannt wird. Er hat seine Vorteile in Räumen die flexibel benutzt werden - und die Spiegel einfach und leicht bewegt werden müssen.

**NICHT BALLWURFSICHER!** 

**SPIEGELFOLIE** 

Fahrbarer Folienspiegel, 3-teilig, aufklappbar. Die Rückseite ist eine federleichte PU-Schaum-Platte. Der superleichte Folienspiegel besticht durch Verzerrungsfreiheit, geringes Gewicht und Unzerbrechlichkeit. Lieferung zerlegt unfrei ab Herstellerwerk

17570 (H x B) 175 x 100 / 49 / 49 cm Gesamtbreite aufgeklappt 200 cm 17571 (H x B) 175 x 140 / 69 / 69 cm Gesamtbreite aufgeklappt 280 cm 17572 (H x B) 175 x 150 / 74 / 74 cm Gesamtbreite aufgeklappt 300 cm 17573 (H x B) 200 x 100 / 49 / 49 cm Gesamtbreite aufgeklappt 200 cm 17575 (H x B) 200 x 140 / 69 / 69 cm Gesamtbreite aufgeklappt 280 cm 17576 (H x B) 200 x 150 / 74 / 74 cm Gesamtbreite aufgeklappt 300 cm

#### Super-Leichtspiegel

Rundumlaufender nicht sichtbarer Aluminiumrahmen mit Aussparungen zur Montage, bespannt mit Brillantfolie. Die Folie hat die gleichen Eigenschaften wie Glasspiegel, ist völlig verzerrungsfrei und dabei absolut bruchsicher. Durch das geringe Gewicht (2.2 kg pro m²) läßt sich der Spiegel sehr leicht montieren. Spiegelstärke 2 cm.

	· -
17975	50 x 150 cm
17976	75 x 150 cm
17977	100 x 150 cm
17978	125 x 150 cm
17979	50 x 200 cm
17980	75 x 200 cm
17981	100 x 200 cm
17982	125 x 200 cm
17984	50 x 250 cm
17985	75 x 250 cm
17986	100 x 250 cm
17931	125 x 250 cm

**AUF SEITE 307!** 

266

**FINDEN SIE** 

**WEITERE SPIEGEL**