

# Tischtrennwand EFFECT 160

Artikelnummer	313558	Verkaufseinheit Menge	1 Stück
Farbe	Anthrazit	VE EAN	4005546743691
Verpackungseinheit	1 Stück	Verpackungsgewicht (brutto)	5895 G
Basis EAN	4005546743691	Ursprungsland	DE



## Logos und Auszeichnungen



## Produktbeschreibung

- Faltbare Schreibtisch-Trennwand aus recyceltem PET-Filz als effektiver Sicht- und Akustikschutz am Arbeitsplatz
- Pure Flexibilität: Die Tischtrennwand kann durch stufenlos einstellbare Winkel individuell genutzt werden
- Je nach Anforderung unterstützt die Tischtrennwand in voller 1,60 m Länge oder in bis zu 4 x 40 cm Aufteilung
- Minimiert die Ablenkung durch Geräusche, indem es die Akustik an Ihrem Arbeitsplatz verbessert und schafft zugleich einen persönlichen Raum
- Verschiedene Befestigungsarten unterstützen spezifische Arbeitsplatzanforderungen
- Ideal für höhenverstellbare Tische: Stabiler Halt beim Verstellen des Tisches und die Sichtschutzhöhe von 50 cm bleibt bestehen
- Filzmaterial geprüft nach Norm DIN EN ISO 354, Schallabsorptionsklasse C (in Anlehnung an ISO 11654)
- Filzmaterial geprüft nach Norm DIN EN 13501-1, schwer entflammbar, B-S2-d0
- Filzmaterial geprüft nach Norm DIN EN 16516, schadstoffarm, u.a. French VOC Regulation „ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR“ A+, Indoor Air Comfort Gold
- Filzmaterial zertifiziert nach OEKO-TEX® 100 Standard\* – schadstofffrei\*OEKO-TEX® ist eine eingetragene Marke der OEKO-TEX Service GmbH, Genferstrasse 23, 8002 Zürich, Schweiz
- Nachhaltige Verpackung: ressourcenschonend konzipiert und frei von Kunststoffen

# Tischtrennwand EFFECT 160

## Produktmerkmale

Außenmaß Breite (mm)	1600
Außenmaß Höhe (mm)	500
Außenmaß Tiefe / Länge	20 mm
Ausrichtung Format	Quer
Marke	DURABLE
Lieferung erfolgt demontiert mit Montageanleitung	Ja
Montage	Einfache Montage
Befestigungsart	Tischklemme / Tischfuß
Rutschfest / Standfest	Rutsch- / Standfest
Tischplattenstärke (mm)	49
ÖKO-TEX® Standard 100	Ja
Brandschutzklasse	B
Schallabsorptionsklasse	C
Faltbar	Ja
Montage	Einfache Montage
Aufstellhöhe (mm)	520