

LeitnerWippi

- Der beliebte Bewegungshocker in kindgerechter Ausführung
- Geeignet für Schulstufen 1-8
- Längere Konzentration und bessere Noten durch bewegtes Sitzen
- Erhöhte Aufmerksamkeit im Unterricht
- Platzsparend Aufbewahrungsbox für die Unterrichtsräume



Bewegungshocker zur Entlastung und erhöhten Konzentration im Unterricht, Hort, Kindergarten und Kinderzimmer.



Metall-Sockelplatte mit Bodenschoner und Anti-Rutschprofil



Stufenlos höhenverstellbar über mehrere Größenklassen



Komfortable Polsterung mit Stoff- oder Kunstlederbezug, Easy-Swap Option



Optional lackierte Holzplatte in passender Farbe zur Sitzfläche

LWP VS	LeitnerWippi VS
Klassenstufe 1-4, Sitzhöhe 31 – 41cm Größenklasse 3,4 nach EN 1729-1 Gewicht 2,2kg	
LWP SEK1	LeitnerWippi SEK1
Klassenstufe 4 – 8; Sitzhöhe 37 – 49cm Größenklasse (4) 5,6 nach EN 1729-1 Gewicht 2,3kg	

SONDERAUSSTATTUNG

LWPAP BBUNT	Bodenplatte Holz, farbig zur Sitzfläche passend lackiert
LWPAP PU	PU-Sitzfläche; +1 kg Gewicht!
LWPAP PU+UZ	PU-Sitzfläche mit Überzug +1 kg Gewicht!

LWP BOX	LeitnerWippi Box
Aufbewahrungsbox für 5 LeitnerWippi Wandmontage vorgeschrieben Abmessungen: 129,6 x 25,5 x 25 (in cm) Material: Sperrholz Birke 19mm, opt. furniert	
LWP BOXT	LeitnerWippi Transportbox
Aufbewahrungs- und Transportbox mit 4 Rollen Für 10 LeitnerWippi und 2 LeitnerWippi/Wipp/Stabil Abmessungen: 139,6 x 65,5 x 25 (in cm) Material: Sperrholz Birke 19mm, opt. furn	

TECHNISCHEN DATEN	
Sockelteller	beweglich, Metall 2mm schwarz, ø 32cm mit Filz-Bodenschoner und Antirutschprofil
Sitzfläche	Rund ø 32cm, 4cm Kaltschaum
Stoff	Time 100% Polyester recycelt GRS, 350 g/m ² ; ÖkoTex 100 Produktklasse 2; Brandschutz EN 1021-1&2; alternativ Kunstleder, ÖkoText 100 Produktklasse 1
Liftsäule	Schwarz, stufenlos höhenverstellbar mit Kunststoffabdeckung

NACHHALTIGKEIT

Dieses Produkt wurde mit speziellem Fokus auf nachhaltige, langlebige Materialien entwickelt. Die Bodenplatte besteht aus Metall, der Sitzflächenträger aus einer Sperrholzplatte und einem Sitzträger aus Aluminium Guss. Die einzelnen Komponenten sind gewählt, um mehreren Generationen an Schülern aktives Sitzen zu ermöglichen.

EASY-SWAP

Sowohl Polsterung als auch Schaumstoff unterliegen einer gewissen Lebensdauer. Mit Easy-Swap bekommen Sie neu gepolsterte Sitzflächen zugesandt und können diese einfach mittels 4 Schrauben tauschen. Die alten Sitzflächen senden Sie uns im Anschluss zurück, diese werden dann entpolstert und wiederverwendet.