



**Einfach schnell und ergonomisch arbeiten!**

# DisplayShift<sup>2</sup> Classic

Die DisplayShift<sup>2</sup>-Serie von Kindermann umfasst vier Modelle mechanisch höhenverstellbarer Displayhalterungen: Drei Classic-Modelle und eine Education-Variante inklusive Seitenflügel.

Die Systeme sind für alle gängigen Displays und Touchdisplays im Gewichtsbereich von ca. 31 – 43 kg (4031000503), 51 - 74 kg (4031000502) und 85 - 108 kg (4031000501) kompatibel.

## Besonderheiten



Einfach schnell arbeiten! Kein Knopfdrücken, keine Wartezeit. Das DisplayShift<sup>2</sup> ist im Handumdrehen auf die gewünschte Höhe verstellbar.



Erfolgreiche Dauertestungen des Produktes mit über 50.000 Zyklen sowie eine entsprechende TÜV-Zertifizierung nach DIN EN 14434 garantieren höchste Sicherheitsansprüche.



Schnelle und einfache Montage, langjährige Nutzung ohne Wartung und stromfreie Anwendung sparen Ihnen bares Geld.



Die DisplayShift<sup>2</sup> Classic-Modelle lassen sich im Nu manuell stufenlos in der Höhe verstellen und bieten so Anwendern jeder Größe ein optimales, ergonomisches Arbeitsumfeld für die Nutzung interaktiver Touchdisplays.



DisplayShift<sup>2</sup> steht für Produktverfügbarkeit: Schnelle Lieferzeiten, 5 Jahre Garantie mit Vorabaustausch und 10 Jahre Ersatzteillieferung auf unsere Eigenprodukte.

### 4031000501

Kindermann  
DisplayShift<sup>2</sup>  
85 - 108



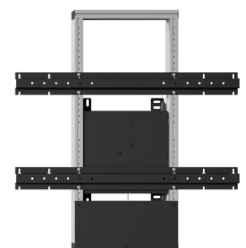
### 4031000502

Kindermann  
DisplayShift<sup>2</sup>  
51 - 74



### 4031000503

Kindermann  
DisplayShift<sup>2</sup>  
31 - 43



Sie sind auch am EDU-Modell DisplayShift<sup>2</sup> Wings mit Tafelflügel interessiert?

Hier geht's zum Datenblatt: <https://www.kindermann.de/DisplayShift2-Wings-55-78/4031000500>

## Technische Daten

Artikelnummer:	4031000501	4031000502	4031000503
Modell:	DisplayShift <sup>2</sup> 85 - 108	DisplayShift <sup>2</sup> 51 - 74	DisplayShift <sup>2</sup> 31 - 43
Abmessungen in mm (BxHxT):	935 x 1200 x 140	935 x 1020 x 143	935 x 1020 x 143
Nettogewicht in kg:	~47	~38	~28
Liefergewicht in kg:	~73	~41	~31
Tragfähigkeit in kg (Display & Zubehör):	85 - 108 kg	51 - 74 kg	31 - 43 kg
Bewegungsbereich vertikal in mm:	ca. 690	ca. 540	ca. 540
Displaybefestigung:	Universell VESA: 4031000501 von 300x150 bis 1000x600; 4031000502/-503 von 300x150 bis 800x800		
Befestigungsmöglichkeiten:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wandmontage</li> <li>• Wandmontage bei Leichtbauwänden mit Bodenständer 4031000515</li> </ul>		
Displaywandabstand:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 143 mm</li> <li>• 153 mm mit Bodenständer 4031000515 plus Distanzstücke 10/35 mm</li> </ul>		

## Zubehör



**4031 000515**  
**Bodenständer** - ideal für den Einsatz an Leichtbauwänden



**4031 000512**  
**Laptopablage** mit Bediengriff aus Edelstahl  
Stellfläche: 420 x 298 mm (BxT)  
passend für Notebooks bis 17"



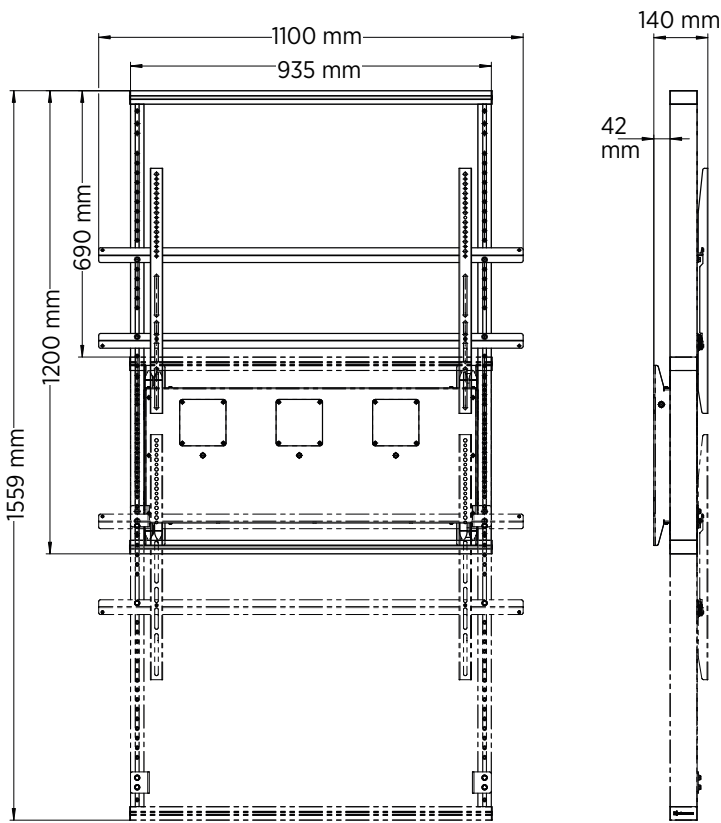
**4004 000200 + 4004 000203**  
**Kindermann Sprinter DS** und Adapterset zur mobilen Nutzung des DisplayShift<sup>2</sup>



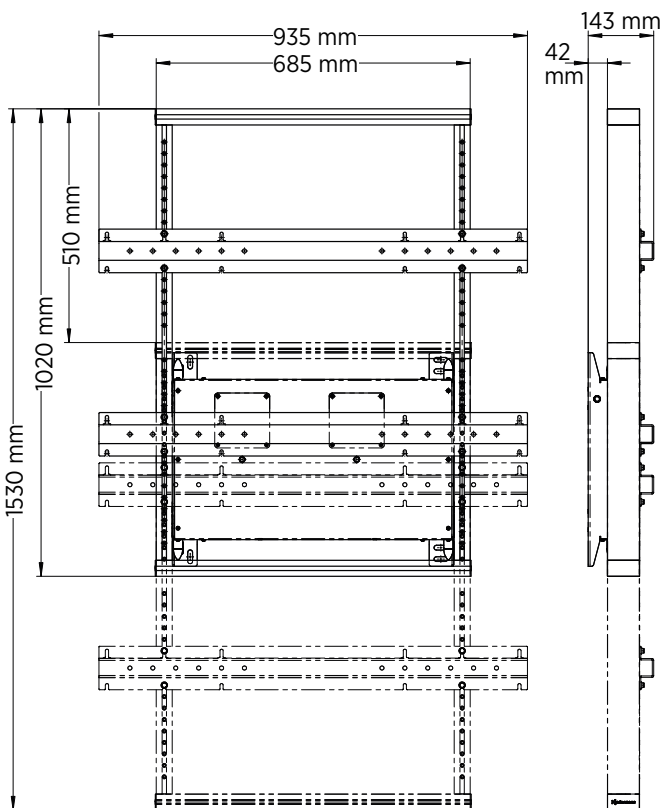
**4031 000521**  
**Sichtblende** für DisplayShift<sup>2</sup> 85-105

# Abmessungen und Maßskizze

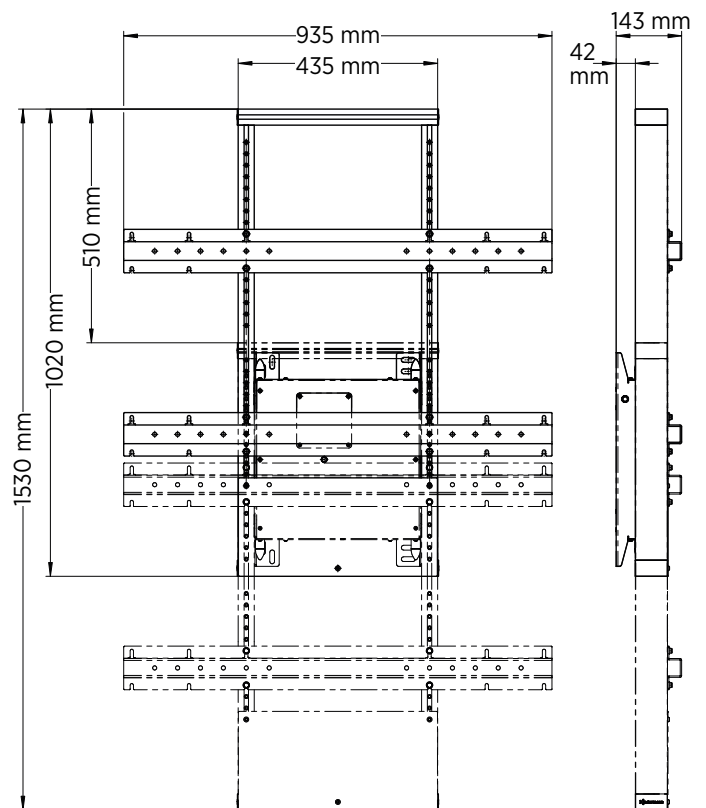
Art.-Nr. 4013000501



Art.-Nr. 4013000502



Art.-Nr. 4013000503



Alle Preisangaben verstehen sich rein Netto, zzgl. der gesetzlichen MWSt.  
Änderungen im Sinne des Fortschritts vorbehalten. Abbildungen und technische Angaben können Zusatzoptionen  
enthalten und sind für die Ausführung unverbindlich. Alle Maßangaben unterliegen den üblichen Toleranzen.



**Kindermann GmbH**

Mainparkring 3 | 97246 Eibelstadt | Deutschland  
Tel. +49 9303 9840-0 | Fax +49 9303 9840-101  
Gedruckt in Deutschland | 01/2024

[www.kindermann.com](http://www.kindermann.com)

Überreicht durch:

