



air



Radikal anders. Unfassbar schön. Zum ersten Mal greift ein Medienmöbel die filigrane Formensprache moderner TVs auf und verlängert sie in den Raum hinein. Im Mittelpunkt steht, nein schwebt das Airboard: ein puristisches Stahlelement, dem man seine vielfältigen Funktionen nicht ansieht. Die Soundbar wird nicht versteckt, sondern optisch integriert.

Made in Germany.

Air System

Air

Air ist ein puristisches Systemmöbel für individuelle Medien Lowboards. Charakteristisch ist das Airboard, welches Soundbars sämtlicher Marken aufnehmen kann. Durch die freie Integration können moderne Atmos Soundbars in alle Richtungen abstrahlen und den optimalen Klang entfalten. Zudem kann es die magnetische Smartphone Ladeschale aufnehmen (Smart Charge).

Das Airboard kann links und rechts mit Lowboards kombiniert werden. Alle Elemente werden an die Wand montiert.

Über dem Airboard wird der TV mit der beiliegenden Universal Wandhalterung montiert. Die Position kann horizontal beliebig gewählt werden, somit ist auch eine asymmetrische Anordnung möglich. Die elegante Kabelabdeckung führt die Kabel unsichtbar vom TV unter das Airboard.

Air wird wie alle Möbel von Spectral im süddeutschen Pleidelsheim hergestellt.

Design

Air besteht aus zwei Grundelementen.
Airboard. Gebogenes Stahlblechelement mit Unterkonstruktion, pulverbeschichtet.
Lowboard. Kastenelemente mit Klappe oder Schublade. Oberfläche in Colour Glas oder Metallic Glas.

System & Raster

Airboard: 160, 200 cm
Lowboard: 60, 120 cm

Maßanfertigung

Air Elemente sind nur in den Rastermaßen lieferbar.

Korpus

Airboard: Stabile Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet.
Lowboard: Solide Kastenkonstruktion, gedübelt und verleimt, für maximale Stabilität. Die Korpusoberfläche Sand ist schwarz feinstrukturiert, besonders robust und pflegeleicht.

Deckplatten

Glasdeckplatten und Seitenblenden sind bei jedem Lowboard Element inklusive.

Mechanik & Funktion

Grifflose Push-to-Open Mechanik. Topfscharniere, Schubladenmechanik mit Softeinzug und Klappendämpfer in höchster Qualität.

Aufstellarten

Alle Elemente werden an die Wand montiert.

Beleuchtung

Indirekte LED-Beleuchtung an der Hinterkante des Möbels. Mit Dimmfunktion und einstellbarer Lichtfarbe von Kaltweiß bis Warmweiß, ca. 2500 – 6500 Kelvin. Die LED-Beleuchtung kann per Fernbedienung oder optional per Smart Home über Zigbee 3.0 bedient werden (Zigbee Hub erforderlich).

Wireless Charging

Alle aktuellen Smartphones mit Qi-Standard können mit der Charge Bar kabellos geladen werden. Die Charge Bar ist aus Massivholz gefertigt, in der das Ladeelement unsichtbar integriert ist. Im Massivholz sind Magnete integriert, welche die Charge Bar elegant am Airboard halten.

Kabelmanagement

Die Unterkonstruktion des Airboards mit Cable Box nimmt alle Kabel und die Steckdosenleiste auf. Nach der Verkabelung wird das Airboard aufgelegt und verdeckt alle Kabel. Die elegante Kabelabdeckung führt die Kabel unsichtbar vom TV unter das Airboard. Air wird in ca. 40 cm Höhe, direkt über einer Steckdose montiert. Dadurch ist es einfach und elegant zu montieren. Die Steckdose wird durch das Airboard verdeckt.

Oberflächen

Airboard. Hochwertige und robuste Pulverbeschichtung in drei matten Farben: Champagne, Snow und Black. Die Unterkonstruktion ist immer schwarz.

Lowboard in Colour Glas. Colour Glas besteht aus einer 4 mm Sicherheitsglasplatte. Die Lackierung wird auf der Unterseite aufgetragen. Die Glasoberfläche ist sehr hart, kratzfest und pflegeleicht. Es stehen 5 Basisfarben sowie über 2.000 Wunschfarben zur Wahl. Diese kann nach NCS- oder Sikkens-5051-Farbfächer gewählt werden (RAL Farben auf Anfrage). Die Glasoberfläche kann glänzend oder satiniert (matt) gewählt werden.

Lowboard in Metallic Glas. Metallic Glas hat dieselben Eigenschaften wie Colour Glas und ist in 6 schicken Metallicfarben verfügbar. Die Glasoberfläche kann glänzend oder satiniert (matt) gewählt werden.

Akustik Stoffklappen. Klappen können auch mit Akustikstoff gewählt werden.

1. Airboards für alle TV-Geräte

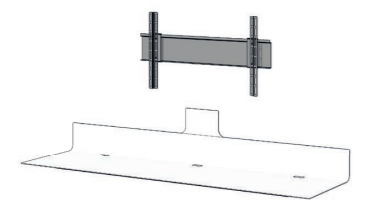
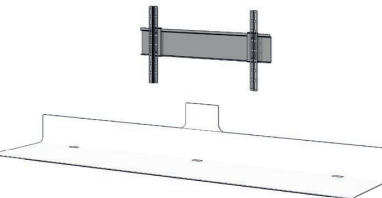
Airboards dienen als Basiselemente für TV, Soundbars aller Art, Zuspielderäte und wireless Ladeschale für Smartphones. Die TV-Position kann horizontal beliebig gewählt werden. Die TV-Montage an der Wand erfolgt mittels flacher oder ausziehbarer TV-Halterung. Airboards sind ausschließlich wandhängend erhältlich. Inklusive verschiebbarem TV Cable Cover, Cable Box, TV-Wandbefestigung SPMMAXI und einstellbarer Wandaufhängung.

Optionen und Zubehör siehe Abschnitt 3 und 4.

Optionen und Zubehör auf einen Blick

Wandabstand	3,0 cm
Geräteablage	•
Cable Box (1x inklusive)	•
Charge Bar	•
Smart Light	•



Bild	Artikel	Außenmaße [cm]		
		Breite	Höhe	Tiefe
	ARL1600	160,0	15,0	48,0 *
	ARL2000	200,0	15,0	48,0 *

* Inkl. 3,0 cm Wandabstand

2. Lowboards mit Stauraum

Lowboard Elemente zur horizontalen Erweiterung eines Airboards. Links oder rechts. Wahlweise mit Klappe, Stoffklappe oder Schublade für Stauraum oder zur Unterbringung von Geräten. Air Lowboards sind ausschließlich wandhängend erhältlich. Inklusive einstellbarer Wandbefestigung.

Optionen und Zubehör siehe Abschnitt 3 und 4.

Optionen und Zubehör auf einen Blick

Wandabstand	3,0 cm
Klappe	•
Stoffklappe	•
Schublade	•
Smart Charge	•
Smart Light	•

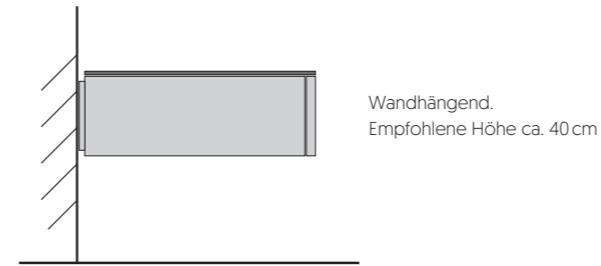
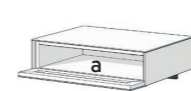
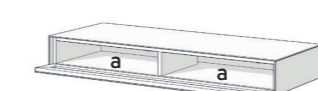


Bild	Artikel	Funktion	Innenmaße [cm]		
			Breite	Höhe	Tiefe
	ARE600	a = KL a = SL	55,2 51,0	10,7 6,6	37,8 27,4
	ARE1200	a = KL a = SL	56,6 52,5	10,7 6,6	37,8 27,4

* Inkl. 3,0 cm Wandabstand

3. Optionen und Zubehör

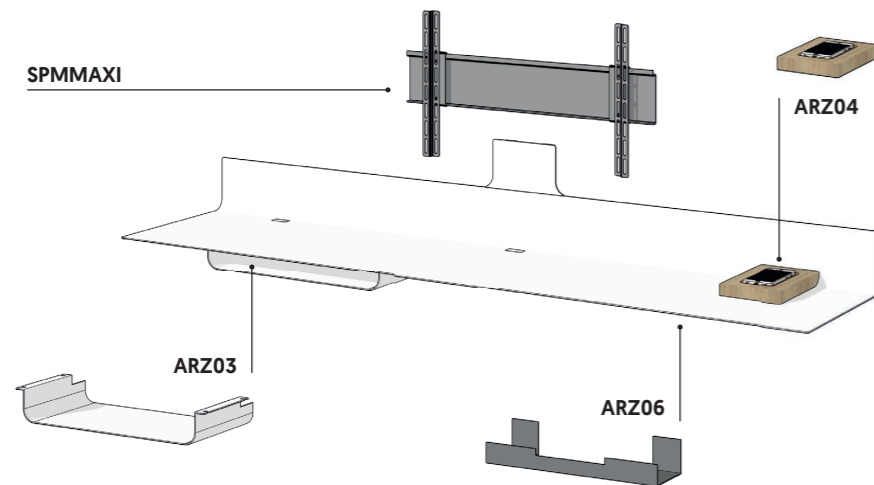



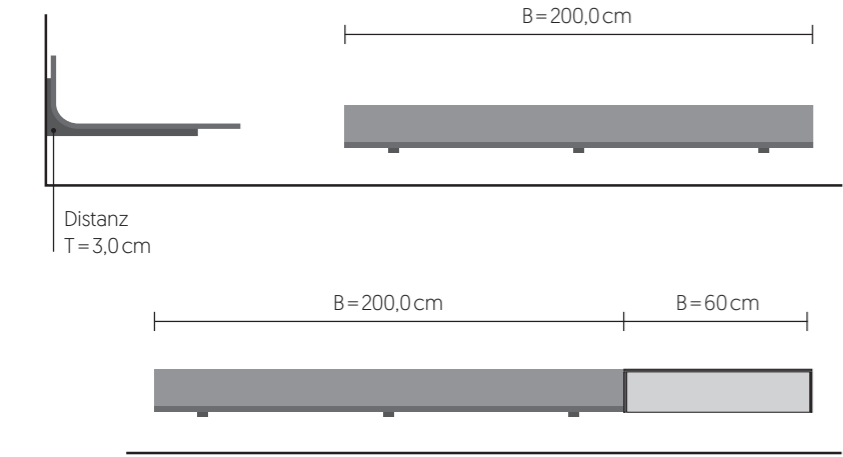
Bild	Artikel	Beschreibung
	Standard Option	TV-Wandhalterung SPMAXI (inkl.) Standard TV-Wandhalterung für Spectral Air TV-Wandhalterung JM600CSV2 Ausziehbare TV-Wandhalterung für Spectral Air
	ARZ03	Geräteablage für ARL1600/ARL2000 Wahlweise in den Farben Black, Champagne oder Snow Ablagefläche B x H x T: 50,0 x 6,0/8,0 x 28,0 cm Max. zwei Stück möglich
	ARZ06	Cable Box [1x inkl.] für ARL1600/ARL2000 Zur Unterbringung von Kabeln und Steckdosenleiste Farbe: Schwarz Max. zwei Stück möglich
	ARZ04	Charge Bar für ARL1600/ARL2000 Wireless Charging Modul, wahlweise in den Holzfarben Sand Oak oder Black Oak Maße B x H x T: 24,0 x 3,0 x 16,0 cm Max. Maß Smartphone: 16,0 x 8,0 cm
	Option	Stoffklappe für ARE600/ARE1200 Bezogen mit Akustikstoff, wahlweise in den Farben Black, Carbon, Pebble, Grey, Graphite oder Silver

3. Optionen und Zubehör

Bild	Artikel	Beschreibung
	Option	Schublade [SL] statt Klappe für ARE600 Schublade [SL] statt Klappe für ARE1200
	ZU1933	Smart Charge Kit für ARE600/ARE1200 Die kabellose Ladetechnologie Smart Charge nutzt den gängigen Qi-Standard des Wireless Power Consortiums, dem alle großen Mobilgeräte-Hersteller angehören.
	ZU1864	IR-Link-System Zur Steuerung von Audio- und Videogeräten bei geschlossener Möbelklappe
	ZU1871	Flachstecker Flachstecker 1,5m Kabel, Schuko Kupplung
		Spectral Spray Schaumreiniger Sanfter Schaumreiniger für LED-, LCD-, Plasma- und Computerbildschirme. Auch für Glas, Metall und lackierte Oberflächen geeignet. Mit antistatischem Mikrofasertuch für eine schnelle und streifenfreie Reinigung (Inhalt 300 ml).

4. Smart Light

Bild	Artikel	Beschreibung
	LED-AR	<p>Indirekte LED-Beleuchtung Preis pro 1cm</p> <p>An der Hinterkante des Möbels (oben). Mit Dimmfunktion und einstellbarer Lichtfarbe von Kaltweiß bis Warmweiß, ca. 2500 – 6500 Kelvin. Durchgehende LED-Leisten sind bis 350cm möglich.</p> <p>Inklusive Anschluss-Set LED-AN3 zur Bedienung per Fernbedienung oder optional per Smart Home über Zigbee 3.0 (z.B. Amazon, Google, Philips Hue, ...). Ein Zigbee Hub ist erforderlich. Ab 5 m LED-Leiste wird ein zweites Anschluss-Set mitgeliefert.</p>



Berechnungsbeispiel: ARL2000
Der Preis setzt sich aus den jeweiligen Maßen des Möbels zusammen:

$$200,0\text{cm} \times \text{€} / \text{cm}$$

Berechnungsbeispiel: ARL2000 + ARE600
Der Preis setzt sich aus den jeweiligen Maßen des Möbels zusammen:

$$200,0\text{cm} + 60,0\text{cm} = 260,0\text{cm} \times \text{€} / \text{cm}$$



ZU1873	Innenbeleuchtung LED-Leuchte mit Bewegungsmelder
ZU1874	USB Ladegerät Für Innenbeleuchtung

5. Belastungsangaben

Wandhängende Airboards

	Max. Gesamtbelastung (in kg)
ARL1600/ARL2000	30

Wandhängende Lowboards

	Max. Gesamtbelastung (in kg)	Max. Belastung Deckplatte (in kg)
ARE600/ARE1200	40	40

Schubladen

	Max. Belastung pro Schubladenfach (in kg)
SL	20

TV-Halterung

	Max. Belastung (in kg)
SPMMAXI	80
JM600CSV2	45,5

6. Air colours & surfaces

Airboards

Metall Oberflächen – matt pulverbeschichtet



SNG Snow

CHA Champagne

BG Black

Lowboards

Colour Glas – glänzend oder satiniert



SNG Snow

GR Grey

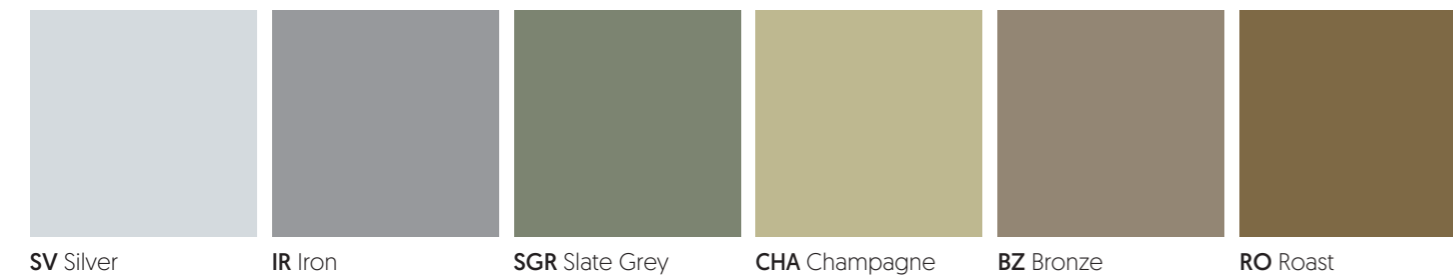
PE Pebble

GN Granite

BG Black

NCS®/Sikkens 5051

Metallic Glas – glänzend oder satiniert



SV Silver

IR Iron

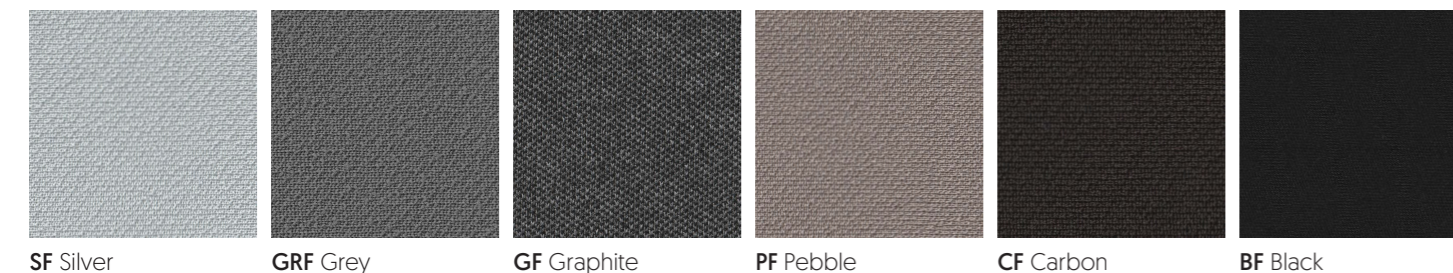
SGR Slate Grey

CHA Champagne

BZ Bronze

RO Roast

Akustik Stoffklappen



SF Silver

GRF Grey

GF Graphite

PF Pebble

CF Carbon

BF Black

Charge Bar

Massivholz – matt lackiert



SA Sand Oak

BO Black Oak

Hinweis zu Glasoberflächen:

Glas ist ein Produkt aus natürlichen Rohstoffen und unterliegt produktionstechnischen Schwankungen. Abhängig von der Eigenfarbe des Glases, Glasstärke und den Lichtverhältnissen kann es Farbunterschiede zwischen unterschiedlichen Glasoberflächen geben. Ebenso kann es Abweichungen von Glasmustern im Fachhandel und dem fertigen Möbel geben. Bei Nachlieferungen von Glasoberflächen sind produktions- und chargenabhängige Farbunterschiede möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Hinweis zu Stoffen:

Stoffe unterliegen produktionstechnischen Schwankungen. Deshalb kann es Farbunterschiede zwischen unterschiedlichen stoffbezogenen Bauteilen geben. Ebenso kann es Abweichungen von Stoffmustern im Fachhandel und dem fertigen Möbel geben. Bei Nachlieferungen von stoffbezogenen Bauteilen sind produktions- und chargenabhängige Farbunterschiede möglich und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Hinweis zu Massivholz:

Holz ist ein Naturprodukt mit Unterschieden in Farbe und Struktur. Jeder Baum ist durch seine individuelle Lebensgeschichte anders. Es ist daher ein Wesensmerkmal und ein unverwechselbares Echtheitszeichen von Naturhölzern, dass leichte Farbunterschiede, Struktureigenheiten in der Maserung und charakteristische Wachstumsmerkmale im Material erkennbar sind. Ebenso kann es Abweichungen von Holzmustern im Fachhandel und dem fertigen Möbel geben. Diese Unterschiede machen Ihr Möbel zu einem unverwechselbaren Unikat, sie stellen keinen Reklamationsgrund dar.