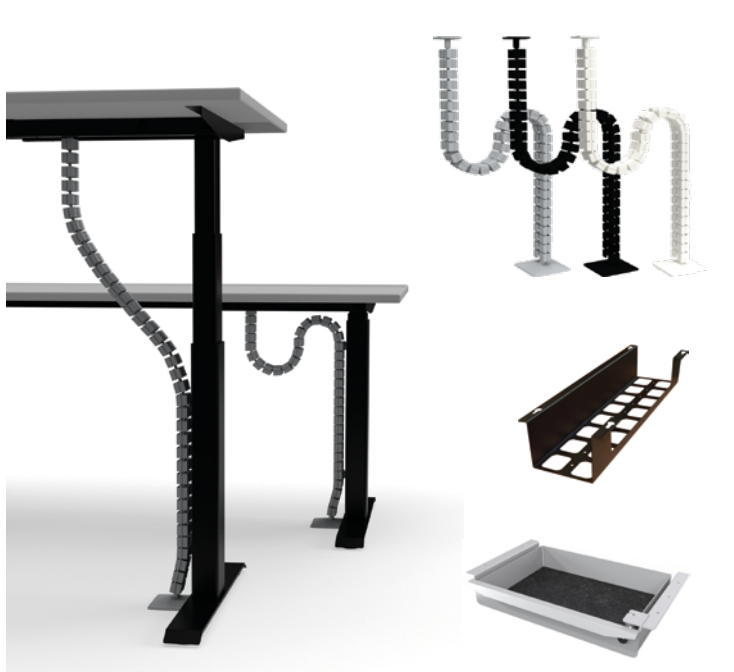


# OK-LINE Schreibtischsortiment

Lösungen für Ergonomie, Kabelmanagement und Schallschutz



Seite 2  
**Höhenverstellbare  
Elektro-Schreibtisch-  
Systeme TQD**  
mit USB Ladefunktion  
und Auffahrschutz



Seite 3  
**Vielseitiges Zubehör**  
schafft Ordnung



Seite 4  
**Schallschutzpaneele aus PET**  
in vielen Farben und Grössen

# Wir liefern.

Höhenverstellbare Elektro-Schreibtisch-Systeme für einen zeitgemässen, ergonomischen Arbeitsplatz

**OKLINE®**

- 2 Motoren / 1-stufig
- Handsteuerung mit LED
- mit USB Ladefunktion
- 3 Memory Einstellungen
- Auffahrschutz



## Höhenverstellbares Elektro-Schreibtisch-System OK-LINE TQD 100

einstufiges elektrisch höhenverstellbares Tischgestell, Auffahrschutz, statische Belastung bis 140 kg, dynamische Belastung bis 100 kg, Hubgeschwindigkeit 38 mm/s Handsteuerung, Eingangsspannung 230 V, 50/60 Hz inkl. Überlastungsschutz, Auslastungsgrad 10 %, max. 2 min on, 18 min off, energiesparend mit automatischer Abschaltung, Anzeige digital, 3 Speicherplätze, USB-Ladefunktion inkl. Montageanleitung und Montagematerial  
Höhenverstellung 700 - 1180 mm, Breite zwischen 1100 - 1800 mm

Art.-Nr.	Farbe	Gewindestift	Stück
51.587.40	weissaluminium (grau) RAL 9006	M8	695,-
51.587.41	verkehrsweiss RAL 9016	M8	695,-
51.587.42	tiefschwarz RAL 9005	M8	695,-

- 2 Motoren / 2-stufig
- Handsteuerung mit LED
- mit USB Ladefunktion
- 3 Memory Einstellungen
- Auffahrschutz



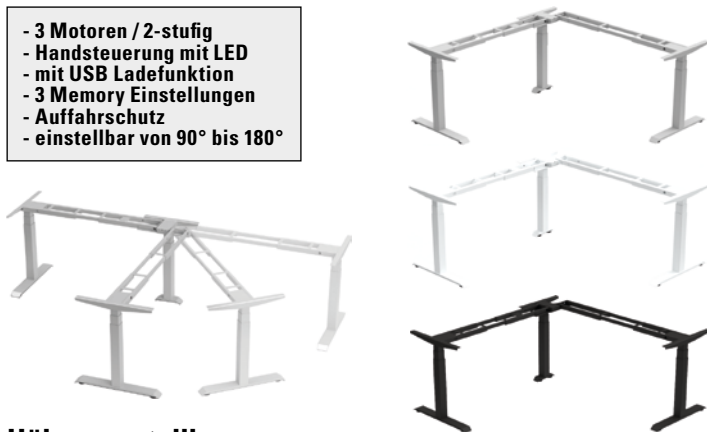
**NEU**

## Höhenverstellbares Elektro-Schreibtisch-System OK-LINE TQD 120

zweistufiges elektrisch höhenverstellbares Tischgestell, Auffahrschutz, statische Belastung bis 160 kg, dynamische Belastung bis 120 kg, Hubgeschwindigkeit 38 mm/s Handsteuerung, Eingangsspannung 230 V, 50/60 Hz inkl. Überlastungsschutz, Auslastungsgrad 10 %, max. 2 min on, 18 min off, energiesparend mit automatischer Abschaltung, Anzeige digital, 3 Speicherplätze, USB-Ladefunktion inkl. Montageanleitung und Montagematerial  
Höhenverstellung 600 - 1250 mm, Breite zwischen 1100 - 1800 mm

Art.-Nr.	Farbe	Gewindestift	Stück
51.587.47	weissaluminium (grau) RAL 9006	M8	769,-
51.587.46	verkehrsweiss RAL 9016	M8	769,-
51.587.45	tiefschwarz RAL 9005	M8	769,-

- 3 Motoren / 2-stufig
- Handsteuerung mit LED
- mit USB Ladefunktion
- 3 Memory Einstellungen
- Auffahrschutz
- einstellbar von 90° bis 180°



## Höhenverstellbares Elektro-Schreibtisch-System OK-LINE TQD Flex

zweistufiges elektrisch höhenverstellbares Eck-Tischgestell, von 90° bis 180° einstellbar, Auffahrschutz, statische Belastung bis 180 kg, dynamische Belastung bis 160 kg, Hubgeschwindigkeit 30 mm/s, Handsteuerung: Eingangsspannung 230 V, inkl. Überlastungsschutz, Auslastungsgrad 10 %, max. 2 min on, 18 min off, energiesparend mit automatischer Abschaltung, Anzeige digital, 3 Speicherplätze, USB-Ladefunktion, inkl. Montageanleitung und Montagematerial  
Höhenverstellung 600 - 1250 mm, Rahmenbreite bei 180°: 2200 - 3400 mm

Art.-Nr.	Farbe	Gewindestift	Stück
51.587.51	weissaluminium (grau) RAL 9006	M8	1461,-
51.587.52	verkehrsweiss RAL 9016	M8	1461,-
51.587.53	tiefschwarz RAL 9005	M8	1461,-

## Kabelwanne OK-LINE TQD

Metall, zur horizontalen Kabelführung für Rahmenmontage (TQD Tischgestelle mit Doppeltraverse)



Art.-Nr.	Farbe	Stück
51.587.57	weissaluminium (grau) RAL 9006	49,40
51.587.58	verkehrsweiss RAL 9016	49,40
51.587.59	tiefschwarz RAL 9005	49,40

## Gestellverlängerung OK-LINE TQD

Metall pulverbeschichtet, 2 Rechteckrohre, zu TQD Tischgestellen für Tischgrössen von 1800 - 2400 mm



Art.-Nr.	Farbe	Stück
51.587.60	weissaluminium (grau) RAL 9006	65,80
51.587.61	verkehrsweiss RAL 9016	65,80
51.587.62	tiefschwarz RAL 9005	65,80

**OPO OESCHGER**  
Wir Befern.

Bereit für «New Normal»  
mit HO@Home

Die Pandemie ändert. Remote Work und Bücken. Mit grossen Chancen für Schreiner!

Das Arbeiten im Homeoffice hat sich verändert und viele Kunden wünschen sich nun eine sichere und praktische Arbeitsplatzlösung, die in die Zukunft passt.

OPO Oeschger hat im Zusammenarbeit mit Hilti, Schöck Schrauben einen neuen Baustein für ein innovatives Arbeitsplatzkonzept entwickelt: das HO@Home. Ein Baustein, welcher alle Anforderungen an Flexibilität und Flexibilität von Kunden berücksichtigt und erfüllt.

HO@Home –  
die schöne und praktische  
Arbeitsplatz-Lösung für  
ihr Zuhause



## Kabelkanal OK-LINE G2

Kunststoff, geeignet für höhenverstellbare Schreibtische,  
zwei getrennte Kabelwege

Art.-Nr.	Farbe	Höhe	Stück
51.575.26	silber	1250 mm	58,90
51.575.24	weiss	1250 mm	58,90
51.575.25	schwarz	1250 mm	58,90

## Magnethalter zu OK-LINE G2

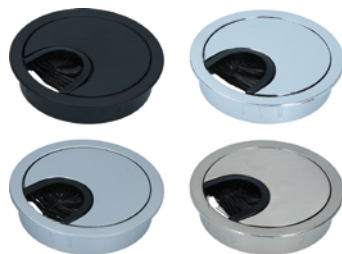
Kunststoff, zur Befestigung des Kabelkanals am Tischbein

Art.-Nr.	Farbe	H/B/Innen ø	Stück
51.575.29	silber	27/36/19.9 mm	9,90
51.575.27	weiss	27/36/19.9 mm	9,90
51.575.28	schwarz	27/36/19.9 mm	9,90

## Kabeldurchlass OK-LINE

Druckguss, mit Bürstendichtung  
Einlasstiefe 13 mm

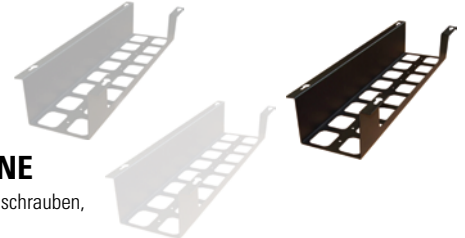
Art.-Nr.	Farbe	Einlass ø	Aussen ø	Stück
51.577.10	schwarz	60 mm	68 mm	15,50
51.577.11	verchromt	60 mm	68 mm	18,75
51.577.12	verchromt matt	60 mm	68 mm	17,35
51.577.13	edelstahlfinish	60 mm	68 mm	18,75
51.577.14	schwarz	80 mm	90 mm	18,65
51.577.15	verchromt	80 mm	90 mm	18,40
51.577.16	verchromt matt	80 mm	90 mm	16,15
51.577.17	edelstahlfinish	80 mm	90 mm	18,35



## Kabelwanne OK-LINE

Stahl pulverbeschichtet, zum Anschrauben,  
zur horizontalen Kabelführung

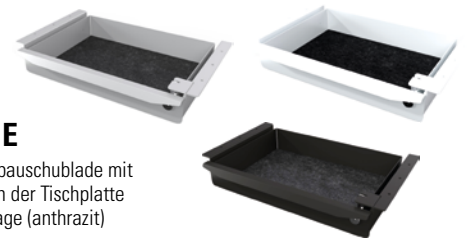
Art.-Nr.	Farbe	L/B/H	Stück
51.597.07	weissaluminium (grau) RAL 9006	1000/120/90 mm	71,90
51.597.08	weiss	1000/120/90 mm	71,90
51.597.06	schwarz	1000/120/90 mm	71,90



## Abschliessbare Schublade OK-LINE

Stahl pulverbeschichtet, Unterbauschublade mit  
Kugelvollauszug, kann direkt an der Tischplatte  
befestigt werden, inkl. Filzeinlage (anthrazit)

Art.-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
51.587.72	silber	400/75/270 mm	130,80
51.587.71	weiss	400/75/270 mm	130,80
51.587.73	schwarz	400/75/270 mm	130,80



## Rollen

Im Tischgestell werden die  
Verstellgleiter durch einen  
Gewindestift für Möbel-  
rollen ersetzt. So kann das  
Schreibtischsystem ganz  
leicht bewegt und an eine  
beliebige Stelle in der  
Wohnung gefahren werden.



## Doppellenkrolle TENTE Linea 65

Gehäuse aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Gleitlager, spurlos  
Rad ø 65 mm, Belastbarkeit 60 kg, Bauhöhe 80/73/74 mm

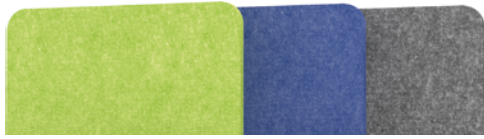
Art.-Nr.	Typ	Farbe	Stück
51.809.51	ohne Radanbindung	schwarz/weiss	15,80
51.809.52	ohne Radanbindung	schwarz	15,80
51.809.61	ohne Radanbindung mit Feststeller	schwarz/weiss	18,15
51.809.62	ohne Radanbindung mit Feststeller	schwarz	18,15
51.809.91	mit Radanbindung	schwarz/weiss	19,25
51.809.92	mit Radanbindung	schwarz	19,25
51.809.93	mit Radanbindung und Feststeller	schwarz/weiss	21,60
51.809.94	mit Radanbindung und Feststeller	schwarz	21,60

## Radanbindung

51.809.45	Gewindestift zum eindrehen, M8/15 mm	1,38
-----------	--------------------------------------	------

# Wir liefern.

PET Panel mit hoher Schallabsorptionsfähigkeit, in vielen unterschiedlichen Grössen und Farben



## Schallschutzpaneel OK-LINE 40/18 PET

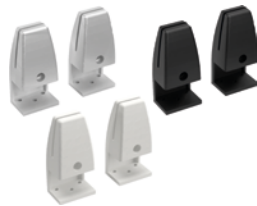
in 3 Farben erhältlich, eignet sich optimal für die Verwendung an Tischen, kinderleichte Montage in Kombination mit Tischklemmen OK-LINE optional, Eckenradius: 40 mm, Schallabsorptionsgrad B, 3000g/m<sup>2</sup>

grün	blau	grau	B/H/T	Stück
51.597.10	51.597.21	51.597.32	800/400/18 mm	122,50
51.597.11	51.597.22	51.597.33	1200/400/18 mm	145,50
51.597.12	51.597.23	51.597.34	1600/400/18 mm	165,—
51.597.13	51.597.24	51.597.35	1800/400/18 mm	270,—
51.597.14	51.597.25	51.597.36	2000/400/18 mm	214,—
51.597.15	51.597.26	51.597.37	800/600/18 mm	184,—
51.597.16	51.597.27	51.597.38	1200/600/18 mm	289,—
51.597.17	51.597.28	51.597.39	1600/600/18 mm	232,—
51.597.18	51.597.29	51.597.40	1800/600/18 mm	268,—
51.597.19	51.597.30	51.597.41	2000/600/18 mm	308,—

Alle Farben im Originalmuster 200x300mm ab Lager verfügbar, weitere Informationen finden Sie [opo.de](#)

## Tischklemme OK-LINE V

einseitig, Montage ohne Bohrungen, Befestigungsset aus Aluminium Druckguss, Klemmbereich Akustikmodul: 3-20 mm, 1x DIN 912 M6x16 mm, Klemmbereich Tischplatte: 19-25 mm, 1x DIN 912 M6x25 mm, inkl. Madenschrauben: 3x M6x6 mm, 3x M6x12 mm



silber	weiss	schwarz	B/H	Set
51.598.10	51.598.12	51.598.11	43/93 mm	29,10



## Schallschutzpaneel OK-LINE 50/12 PET

in 12 Farben erhältlich, eignet sich optimal für die Verwendung an Tischen, kinderleichte Montage in Kombination mit Tischklemmen OK-LINE optional, Eckenradius: 50 mm, Schallabsorptionsgrad B, 2400g/m<sup>2</sup>

weiss	grau	gelb	B/H/T	Stück
51.597.50	51.597.86	51.597.54	800/400/12 mm	66,70
51.597.51	51.597.87	51.597.55	1200/400/12 mm	95,80
51.597.52	51.597.88	51.597.56	1600/400/12 mm	123,70
orange	rot	grün	B/H/T	Stück
51.597.58	51.597.62	51.597.66	800/400/12 mm	66,70
51.597.59	51.597.63	51.597.67	1200/400/12 mm	95,80
51.597.60	51.597.64	51.597.68	1600/400/12 mm	123,70
blau	navy	beige	B/H/T	Stück
51.597.70	51.597.74	51.597.78	800/400/12 mm	66,70
51.597.71	51.597.75	51.597.79	1200/400/12 mm	95,80
51.597.72	51.597.76	51.597.80	1600/400/12 mm	123,70
braun	anthrazit	schwarz	B/H/T	Stück
51.597.82	51.597.90	51.597.94	800/400/12 mm	66,70
51.597.83	51.597.91	51.597.95	1200/400/12 mm	95,80
51.597.84	51.597.92	51.597.96	1600/400/12 mm	123,70

Alle Farben im Originalmuster 200x300mm ab Lager verfügbar, weitere Informationen finden Sie [opo.de](#)

## Tischklemme OK-LINE L

einseitig, Befestigungsset aus Aluminium Druckguss, Klemmbereich Akustikmodul: 3-20 mm, 1x DIN 912 M6x16 mm, Klemmbereich Tischplatte: 25-38 mm, 1x DIN 912 M6x25 mm



silber	weiss	schwarz	B/H	Set
51.598.13	51.598.15	51.598.14	42/81-94 mm	39,30