

TABLET HOLDER TABLE CLAMP

Artikel nr.	893123	Antal salgsheder	1 piece
Farve	silver	Salgshed EAN	4005546979649
Emballageenhed	stk	Emballagevægt (brutto)	1424.2 G
Basis EAN	4005546979649	Oprindelsesland	DE



Logoer og udmærkelser



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2018



reddot award 2018
winner

Produkt beskrivelse

- Tabletholder til bord med svingarm til tablets fra 7-13 tommer
- Ergonomisk arbejde, da hældningen kan indstilles fra -6° til $+46^{\circ}$
- Kan drejes 360° og derved benyttes i høj- og tværformat (låsepunkter ved hver 90°)
- Tyverisikring med specialnøgle og integreret beskyttelse mod udtrækning af tabletten fra siden
- Symmetrisk klemmeåbning giver nem håndtering
- Ordnet strømtilførsel gennem hul til ladekabel
- Beskyttelse mod skader takket være gummibelægning
- Højde af bordstander: 295 mm, til en bordtykkelse på op til 40 mm
- Armens radius: 365 mm, drejelig: 180°
- Rigtig god stabilitet pga. materialer af høj kvalitet: aluminium, ABS
- Mange anvendelsesmuligheder: f.eks. afslappet arbejde og præsentation på kontoret eller derhjemme

TABLET HOLDER TABLE CLAMP

Produkt detaljer

Udvendig brede (mm)	100
Udvendig højde (mm)	440
Udvendig dybde/længde	210 mm
Påfyldningsmængde/påfyldningsmængde til	1 Tablet
Brand	DURABLE
Skærmstørrelse	17.8 cm (7") - 33.0 cm (13")
Max bredde tablet holder (mm)	8
Åbning til grebet til tabletten	160 - 275 mm
Drejelig holder (°)	360
Drejningsradius for tabletten	180° sidelæns
Trinløs hældningsvinkel	+46°/-6°
Holderens funktioner	drejelig, vippelig, svingbar
Bordtykkelse	14 - 40 mm
Lodret kolonnehøjde (mm)	295
Kabelføring	Ja
Max belastningskapacitet	max. 1 kg
Beskyttelse mod tyveri	Ja
Montage	let monteret
Oprindelsesland	Tyskland
Type beslag / stativ	bordbeslag

TABLET HOLDER TABLE CLAMP

Artikel nr.	893123	Antal salgsheder	1 piece
Farve	silver	Basis EAN	4005546979649



Logos



Oplysninger om materialer

Bordklemme	PA 6 gfk 15, Aluminium (værkstof-nr. 3.1645)	
Adapter	ABS (akrylnitrilbutadienstyrol)	
Hængsel	ABS, PMMA, Aluminium (værkstof-nr. 3.1645)	
arm(s)	Aluminium (værkstof-nr. 3.3206), anodiseret E6/C-0	
Drejekrans	forskellige ståltyper (værkstof-nr. 1.4104, værkstof-nr. 1.0038, værkstof-nr. 1.4305)	7
Tablet-holder	forskellige kunststofdele (ABS, ABS/TPE, TPE, POM, PA 6 GFK15), forskellige ståltyper (værkstof-nr. 1.1200, nr. 1.1181, nr. 1.4104, nr. 5511), delvis galvaniseret	8

7 Nikkeloplysning: Nikkel er en lille bestanddel af stållegeringen, og overfladen er forniklet.
 8 Nikkeloplysning: Nikkel er en elementær bestanddel af den rustfrie stållegering.

893123_MDS_DURABLE_da_DK.pdf | 2023-12-09 05:37

1/1

Oplysninger om REACH- / SVHC-kandidatliste:

Ifølge erklæringerne fra vores leverandører af råvarer, er ingen af stofferne på den aktuelle SVHC-kandidatliste brugt i produktionen af disse råvarer, og sådanne stoffer er heller ikke tilsat bevidst. Hvor dette ikke gælder for et underprodukt, finder du en detaljeret substansbeskrivelse i afsnittet med materialeinformation. Allestedsnærværende spor af stoffer på listen over SVHC-kandidater kan ikke udelukkes. Råvarer og produkter fremstillet af os er ikke specifikt analyseret for SVHC-kandidatlistestoffer.

TABLET HOLDER TABLE CLAMP

Artikel nr.	893123	Antal salgsenheder	1 piece
Farve	silver	Salgsenhed EAN	4005546979649



Generelle miljølogoer



Self-assessment (based on ISO 14021)

7.2 Compostable	
7.3 Degradable	
7.4 Designed to be dismantled	
7.5 Extended product life	
7.6 Recovered energy	
7.7 Recyclable	✓
7.7.a % Recyclable	100%
7.8 Recylate content	✓
7.8.a % Recylate content (pre-consumer)	
7.8.b % Recylate content (post-consumer)	op til 40%
7.9 Reduced energy consumption	
7.10 Reduced resource consumption	
7.11 Reduced water consumption	
7.12 Reusable and refillable	
7.13 Waste reduction	