

TRESTON

TED

Elektrischer Arbeitstisch
von Treston für den Einsatz
in der Industrie



SCHNELL
LEISE
GROSSE
REICHWEITE

TED - Elektrischer Arbeitstisch

- schnell, leise und mit großem Höhenverstellungsbereich



Die Merkmale des neuen elektrischen Arbeitstisches TED von Treston sind vergleichbar mit denen eines skandinavischen Luchses. Der elektrische Arbeitstisch TED lässt sich schnell und leise verstellen, und zwar von 630 mm in der tiefsten Position bis 1270 mm in der höchsten Position.

TED wurde daraufhin getestet, hohen Belastungen von bis zu 200 kg standzuhalten und dabei in jeder Höhe stabil zu sein.

- ✓ Großer Höhenverstellungsbereich von 630 bis 1270 mm (Reichweite: 64 cm)
- ✓ Schnelle und leise Einstellung
- ✓ In vier Größen erhältlich: Tiefe 800 mm, Breite 900, 1100, 1500, 1800 mm
- ✓ Lässt sich mit weiterem Zubehör über dem Arbeitstisch ausstatten. Das schafft Platz und Ordnung auf dem Tisch und verbessert die Ergonomie.
- ✓ Auch in ESD-Ausführung erhältlich
- ✓ Tragfähigkeit des Arbeitstisches 200 kg, Traglast der Aufbauten 80 kg
- ✓ Zuverlässige skandinavische Qualität
- ✓ Geeignet für alle Standardanwendungen



[Alle Merkmale sehen Sie hier in unserem 2-minütigen Video](#)

Perfekte Einsatzbereiche:



In Industrie- und Ingenieurbüros



In Forschung & Entwicklung



Arbeiten im Verpackungsbereich



Leichte Montagearbeiten



Zubehör:
[treston.de](https://www.treston.de)



Ein schnell und leise zu justierender, großer Höhenverstellungsbereich ist vorteilhaft beim Arbeiten oder der Handhabung von kleinen bis zu großen Gegenständen.

Der Anwender kann den Tisch während des gesamten Arbeitstages problemlos in einem Bereich von 64 cm verstellen. Ein großer Höhenverstellungsbereich ist vorteilhaft für leichte Montagearbeiten und Anwendungen im Verpackungsbereich. So lassen sich große als auch kleine Gegenstände einfach handhaben. Ein Arbeitstisch mit einem schnell verstellbaren und großen Höheneinstellungsbereich sorgt dafür, dass der Mitarbeiter in jeder Situation komfortabel und ergonomisch arbeiten kann.

Der Arbeitstisch ist mit seiner Tragfähigkeit von 200 kg auch für Forschungs- und Entwicklungslabore sowie für Industriebüros gut geeignet und kann individuell mit Zubehör ausgestattet werden. Das Zubehör lässt sich über und unter dem Arbeitstisch anbringen und sorgt somit für eine gute Ergonomie, mehr Platz auf dem Arbeitstisch und schafft Ordnung. Eine häufige Voraussetzung für Arbeitsplätze, die nach der Lean-Philosophie gestaltet sind.



Dank der skandinavischen Qualität hält der Arbeitstisch auch großen Belastungen stand. So können Sie sich ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren.

**Detaillierte
Produktinformationen
finden Sie hier
treston.de**

