

MARTINSTOLL

collection TEC





T

collection TEC

D | Ergonomisch und optisch korrekt – Die TEC Produktfamilie zeichnet sich durch ihre Langlebigkeit und ihre solide Gestaltung bei einem ausgewogenen Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Dafür sorgen Qualität in Material und Verarbeitung, Kompetenz in der Technik sowie Effizienz bei der Fertigung. Die bewährte MARTINSTOLL Mechanik garantiert einzigartigen Sitzkomfort. Das Synchron-Torsions-System (STS) mit Regulierung des Rückenlehnegegendrucks kann optional mit der aktiven Beckenstütze ausgerüstet werden. Sie verhindert das Abrollen des Beckens und hält die Wirbelsäule in ihrer physiologisch richtigen Form. In der Ausführung mit Schulterstütze bieten die Drehstühle zusätzlichen Komfort für den Rücken. Als Besucherstühle runden Freischwinger die collection TEC ab.

GB | Ergonomically and optically correct – the TEC product family excels with its durability and its sound design, together with a balanced cost-to-performance ratio. This is ensured by quality in material and processing, technological competence and efficiency in manufacture. The MARTINSTOLL mechanics has stood the test of time and guarantees unique sitting comfort. The Synchronous-Torsion-System (STS) with its adjustable backrest tension can be optionally equipped with the active pelvic support. This prevents the pelvis from backward inclination and maintains the vertebral column in its physiologically correct position. In the version featuring a shoulder support, the swivel chairs provide extra comfort for the back. For the visitor segment, the TEC collection is complemented by cantilever chairs.

Design: MARTINSTOLL







D | Dank ihrer unprätentiösen Formensprache korrespondieren die Stühle der collection TEC mit unterschiedlichsten Büroeinrichtungen. Sie lassen sich harmonisch mit allen Tischserien aus dem Kinnarps Programm kombinieren – wie zum Beispiel hier mit motorisch höhenverstellbaren WORKS GE Duo-Tischen.

GB | Due to their unpretentious language of form, the chairs of the TEC collection correspond with the most diverse office furnishings and interior designs. They can be combined to harmonise with every table series in the Kinnarps ranges – here, for example, with the WORKS GE Duo tables, height-adjustable by means of an electromotor.

Bürodrehstuhl/
Office swivel chair:
collection TEC
T-TEC21-A-D1-S

Tisch/Table:
WORKS GE
(Kinnarps)

D | Mit passenden Besucherstühlen erfüllt die collection TEC die Ansprüche jedes Standard-Arbeitsplatzes. Die bequemen Freischwinger sind mit einem 25 mm Rundstahlrohr-Gestell erhältlich. Wahlweise in schwarz oder aluminiumweiß pulverbeschichtet oder glanzverchromt.

GB | With matching visitor chairs, the TEC collection satisfies the requirements of every standard workplace. Comfortable cantilevers are available with 25mm dia. circular steel tube frame, in black or white aluminium powder coating or high-gloss chromium plating.





Bürodrehstuhl/
Office swivel chair:
collection TEC
T-TEC21-A-D1-S

Besucherstuhl/
Visitor chair:
collection TEC
T-TECB13-Do

Tisch/Table:
WORKS OM
(Kinnarps)



D | Synchron-Torsions-System GB | Synchro-Torsion-System



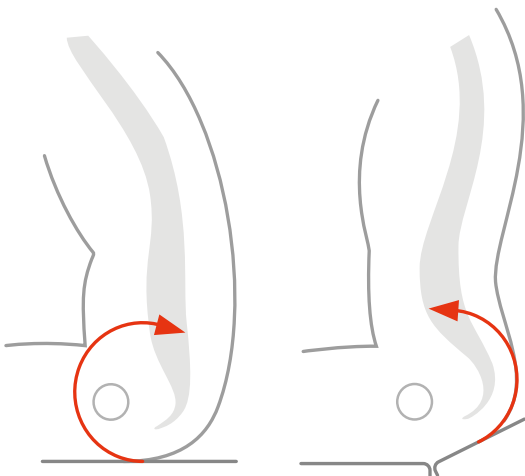
D | Aktive Beckenstütze (optional) GB | Active pelvic support (option)

D | Aktive Beckenstütze – beim ungestützten Sitzen kippt das Becken nach hinten, die Wirbelsäule krümmt sich, die Muskeln müssen die gesamte Haltearbeit übernehmen. Die aktive Beckenstütze verhindert ein Abkippen des Beckens. Durch den Sitzkeileffekt bleibt die Wirbelsäule in der richtigen Position. Rücken- und Bauchmuskulatur sowie Bandscheiben und Bänder werden entlastet. Beim Zurücklehnen senkt sich der hintere Sitzteil ab, dabei bleibt der unterstützende Kontakt zur Rückenlehne erhalten.

Synchron-Torsions-System – die extrem stabile Mechanik basiert auf dem synchronisierten Ablauf zwischen Sitz und Rückenlehne. Neben ihrem klaren, unaufdringlichen Design zeichnet sich die Mechanik durch die einfach zu bedienenden Elemente aus.

GB | Active pelvic support – when seated, the unsupported pelvis tilts backwards, the vertebral column becomes curved, and the muscles alone take over the job of maintaining-posture. The active pelvic support prevents the pelvis from tilting. The seat wedge effect ensures that the vertebral column retains the optimum position, leading to the back and stomach muscles, and the intervertebral discs and ligaments being decompressed. When reclining, the rear section of the seat is lowered, whilst the supporting contact with the backrest is maintained.

The Synchro-Torsion-System – the extremely robust mechanics based on the synchronised movement between seat and backrest. Apart from the chair's clear, yet unobtrusive design, the mechanical components impress with their easy-to-operate controls.



Drehstuhlprogramm
nach DIN EN 1335.

Range of swivel chairs
complies with DIN EN 1335.



D | Armlehnen (optional):
höhenverstellbar

GB | Armrests (option):
height adjustable



D | Armlehnenauflagen:
Lochleder (optional)

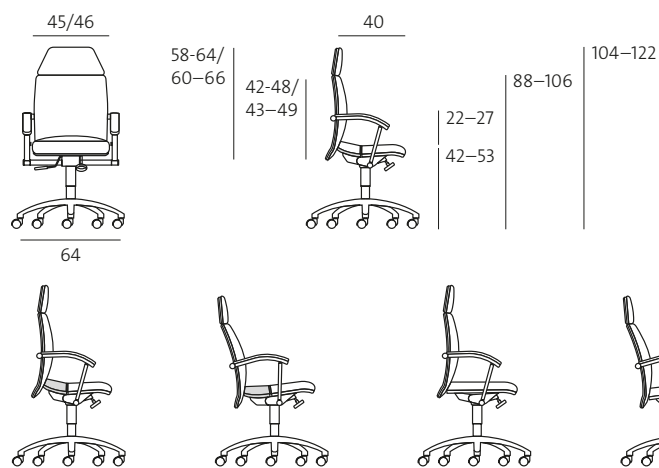
GB | Armpads:
perforated leather (option)



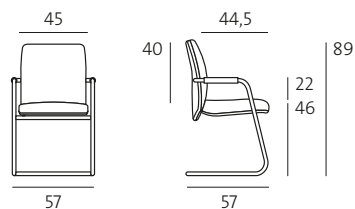
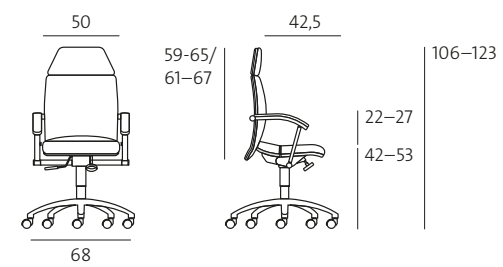
D | Schulterstütze
(optional)

GB | shoulder support
(option)

Schmale Ausführung / narrow version



Breite Ausführung / wide version





T-TEC10

Schmale Ausführung
narrow version



T-TEC31-A-D1-S

Breite Ausführung
wide version



T-TEC21-A-D1-S

Schmale Ausführung
narrow version

D
Bürodrehstühle

Synchronmechanik:
Synchron-Torsions-System mit
dynamischer Rückenlehne.
Rückenlehnenneigung in sechs
Positionen arretierbar.

Federkraft:
Der Gegendruck der Rücken-
lehne ist individuell auf das
Körpergewicht einstellbar.

Sitzhöhenverstellung:
Durch Gasfeder mit
Tiefenfederung.

Armlehnen:
Höhenverstellbar

Fußgestell:
Kunststoff schwarz.
Optional: Aluminium schwarz
pulverbeschichtet, aluminium-
weiß pulverbeschichtet oder
glanzpoliert.

Rollen:
Lastabhängig gebremste Dop-
pelrollen RH für Teppichboden.
Optional: Rollen RW für harte
Böden.

Sitz und Rückenlehne:
Polsterplatte aus Holz, form-
gepresst. Polsterung aus
Polyurethan- Formteil und
Vlies. Rückenlehnenabdeckung
Kunststoff schwarz.

Oberflächen:
Die Oberfläche des Fußgestells
und die der Armlehnen Träger
sind in der Standardausfüh-
rung immer gleich.

Armlehnen Träger:
Stahl, schwarz pulver-
beschichtet. Optional: alumi-
niumweiß pulverbeschichtet
oder glanzverchromt.

Armlehnen-Auflage:
Kunststoff schwarz.
Optional: in allen Standard-
Lederfarben und in Lochleder
schwarz erhältlich.

D
Besucherstühle

Gestell und Armlehnen:
Rundstahlrohr Ø 25 mm mit
Armlehnen, schwarz pulver-
beschichtet. Optional:
aluminiumweiß pulverbe-
schichtet oder glanzverchromt.

Sitz und Rücken:
Polsterplatte aus Holz formge-
presst. Polsterung aus Poly-
urethan- Formteil und Vlies.
Rückenlehnen-
abdeckung Kunststoff schwarz.

Armlehnenauflage:
Kunststoff schwarz.
Optional: in allen Standard-
Lederfarben und in Lochleder
schwarz erhältlich.

Gleiter (optional):
Filzgleiter für harte Böden oder
Kunststoffgleiter.



T-TECB13-Do

GB

Office swivel chairs

Synchronous mechanics: synchro-torsion system (STS) with active pelvic support. Backrest inclination lockable in six positions.

Tension: backrest spring tension adjustable to user's bodyweight.

Seat height adjustment: with a gas lift and depth damper.

Armrests: height adjustable.

Five-star base: pads plastic, black. Option: aluminium powder coated black, powder coated white aluminium, with high-glass polish.

Castors: load-dependent braked twin-wheel RH for carpeted floors. Optional: RW castors for hard floorings.

Seat and backrest: moulded wood shell. Cushioning polyurethane and absorbent cotton fleece. Backrest shroud plastic, black.

Finishes: identical finish on the 5-star base and armrest support on standard model.

Armrest support assembly: steel, powder coated, black. Optional: powder coated white aluminium or brilliant chrome plating.

Armpads: pads plastic, black. Option: available in all standard leather colours or in black perforated leather.

GB

Visitor chairs

Frame with armrests: circular steel tubing, 25mm dia. with armrests, powder coated black. Option: powder coated white aluminium or brilliant chromium plated.

Seat and backrest: moulded wood shell. Cushioning polyurethane and absorbent cotton fleece. Backrest shroud plastic, black.

Armpads: plastic, black. Option: available in all standard leather colours or in black perforated leather.

Glides (optional): felt glides for hard flooring or plastic glides.



collection TEC

MARTINSTOLL



Kinnarps' business philosophy is simple. We create efficient, long-term, global solutions to improve the way you work and the prosperity of your business.

MARTINSTOLL, a Brand of *Kinnarps*

Kinnarps GmbH
Cammer Straße 17
32423 Minden
T +49 (0) 571 38 50 0
F +49 (0) 571 38 50 3010
info.minden@kinnarps.de
www.kinnarps.de

Kinnarps GmbH
Mainzer Straße 183
67547 Worms
T +49 (0) 6241 4003 0
F +49 (0) 6241 4003 1366
info@kinnarps.de
www.kinnarps.de

Technische Verbesserungen,
Modelländerungen, Irrtümer
und Druckfehler vorbehalten.

Changes made subject to
technical conditions, models,
minimal deviations in
dimensions and printing errors
and mistakes are excepted.