

LOFFLER

TANGO – leitfähig

TANGO – antistatic-ESD

TANGO – antistatique-ESD





TG 245L



TG 245L



TANGO – leitfähig
TANGO – antistatic-ESD
TANGO – antistatique-ESD



TANGO – leitfähig

Der leitfähige Tango vereint zuverlässigen ESD-Arbeitsschutz mit ansprechendem Design und aktiv-dynamischem Sitzen dank patentierter ERGO TOP-Technologie.

Einzigartig: Die zusätzlich erhältlichen gepolsterten und höhenverstellbaren leitfähigen Armlehnen sowie die integrierte ERGO TOP-Technologie garantieren komplette Leitfähigkeit in Verbindung mit hohem Sitzkomfort.

EGB/ESDS-tauglicher Bürodrehstuhl mit ERGO TOP-Technologie: von der LGA (Landesgewerbeanstalt Bayern) mit der europäischen Norm EN 61340-5-1:2007 ausgezeichnet.

TANGO – antistatic-ESD

The conductive Tango combines reliable ESD work protection with an appealing design and active-dynamic sitting thanks to the patented ERGO TOP technology.

Unique: The additionally available cushioned and height-adjustable conductive armrests as well as the integrated ERGO TOP technology guarantee full conductivity in connection with a high degree of seating comfort.

An ESDS-compatible office swivel chair with ERGO TOP technology: awarded with the European standard EN 61340-5-1:2007 by the Bavarian certification company LGA.

TANGO – antistatique-ESD

Tango est un siège en matériaux conducteurs qui offre à la fois une protection électrostatique efficace, un design agréable et une assise active et dynamique grâce à la technologie brevetée ERGO TOP.

Unique : les accoudoirs antistatiques, rembourrés, réglables en hauteur et disponibles en option ainsi que la technologie intégrée ERGO TOP garantissent une conductivité totale et un confort d'assise exceptionnel.

Siège de bureau pivotant à technologie ERGO TOP assurant une protection CSDE/DES : certifié conforme à la norme européenne EN 61340-5-1:2007 par l'institut de contrôle de Bavière Landesgewerbeanstalt Bayern.

TANGO – leitfähig

TANGO – antistatic-ESD

TANGO – antistatique-ESD

- > patentierte ERGO TOP-Technologie – rundum bewegliche Sitzfläche
- > Sitztiefenverstellung und -dämpfung
- > seitliche Federkraftverstellung von 45 – 120 kg
- > Punktsynchronmechanik
- > Rückenlehne höhenverstellbar
- > weiche, leitfähige Doppellaufrollen Ø 65 mm, geeignet für alle Bodenbeläge
- > Armlehnchen, leitfähig, gepolstert und höhenverstellbar
- > Bezugsstoffe nicht verklebt
- > Sitzöffnungswinkel der Rückenlehne arretierbar
- > optional verkürzte / runde Sitzfläche
- > Kopfstütze mit Kunstledereinsatz leitfähig

- > patented ERGO TOP technology – fully flexible seat
- > seat depth adjustment and damping
- > side spring tension adjustment from 45 – 120 kg
- > point synchronous mechanism
- > backrest height-adjustable
- > soft, antistatic-ESD Ø 65 double casters, suitable for all floor coverings
- > antistatic-ESD armrests, padded, height-adjustable
- > cover material not glued
- > seat opening angle of the backrest lockable
- > optionally with a reduced length or round seat
- > head support with an artificial antistatic-ESD leather insert

- > technologie brevetée ERGO TOP – l'assise mobile
- > réglage et amortissement de la profondeur d'assise
- > réglage latéral de la tension du ressort de 45 à 120 kg
- > mécanisme synchrone point par point
- > dossier réglable en hauteur
- > roulettes doubles galets souples antistatiques-ESD Ø 65 mm, convenant à tous les revêtements de sols
- > accoudoirs antistatiques-ESD, rembourrés et réglables en hauteur
- > capitonnage tissus non collés
- > inclinaison du dossier verrouillable
- > assise raccourcie / ronde en option
- > appui-tête avec application en simili-cuir antistatique-ESD



EGB/ESDS-Tauglichkeit gemäß EN 61340-5-1:2007
 ESDS compatibility acc. to EN 61340-5-1:2007
 Conformité en termes de composants sensibles aux charges électrostatiques (CSDE/DES), selon EN 61340-5-1:2007



ERGONOMISCH AKTIV SITZEN

Die ERGO TOP-Technologie der LÖFFLER Bürostühle ist eine patentierte Neuentwicklung nach dem LÖFFLER Ergonomiekonzept „Bewegtes Sitzen“. Eine 360° bewegliche Sitzfläche aktiviert die Rückenmuskulatur. Dank zusätzlicher Synchronmechanik verhindert ERGO TOP ungesunde Sitzhaltungen. Diese innovative Verbindung schafft durch Bewegungsspielraum und stützenden Halt optimale ergonomische Sitzmöbel.

ERGONOMICALLY ACTIVE SEATING

The ERGO TOP technology of LÖFFLER office chairs is a patented new development that follows the LÖFFLER ergonomic concept for dynamic sitting in which a flexible 360° seat stimulates the back muscles. Thanks to its additional synchronous mechanism, ERGO TOP prevents unhealthy sitting postures. This innovative link creates optimised ergonomic seating through freedom of movement and supporting stability.

L'ASSISE ACTIVE ET ERGONOMIQUE

La technologie ERGO TOP des sièges de bureau LÖFFLER est une innovation brevetée selon le concept ergonomique LÖFFLER de l' « assise mobile ». Les muscles dorsaux sont sollicités par une assise mobile à 360°. Grâce au mécanisme synchrone dont elle est équipée, la technologie ERGO TOP prévient de plus les mauvaises postures. L'alliance innovante de ces deux principes, garantissant liberté de mouvement et maintien agréable, donne naissance à des sièges ergonomiques optimaux.



Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten
 Misprints and technical changes reserved
 Sous réserve de modifications techniques ou d'erreurs

LÖFFLER

LÖFFLER GmbH
 Rosenstraße 8
 D-91244 Reichenschwand
 T +49 (0)9151 83008-0
 F +49 (0)9151 83008-88
 info@loeffler.de.com
www.loeffler.de.com

