



ONGO®Stand – Bequemer stehen

Der ONGO®Stand unterstützt Menschen, die erkannt haben, dass sich im Stehen gesünder und produktiver arbeiten lässt. Hinzu kommen diejenigen, die aufgrund der Arbeitsanforderungen stehen müssen, sich aber zwischendurch entlasten wollen ohne dabei ihre Beweglichkeit aufzugeben. So erfüllt auch dieser ONGO® alle Voraussetzungen für aktives und damit gesundes „Sitzen“.

Besonders hervorzuheben am ONGO®Stand sind sowohl der Sitz, als auch die elastische Lagerung des Standrohres im dreiarmligen Fuß. Die Form des Sitzes wurde den ergonomischen Anforderungen entsprechend so gewählt, dass der Benutzer sich sowohl bequem darauf setzen, als sich auch, wie bei reinen Stehhilfen, nur anlehnen kann. Um die Position und Neigung des Sitzes jeweils optimal den Arbeitsbedingungen anpassen zu können, ist das Standrohr nicht starr, sondern elastisch im Fuß gelagert. Diese elastische Lagerung begünstigt gleichzeitig einen großen Aktionsradius und insgesamt aktives und damit gesundes Arbeiten.

Der ONGO®Stand ist mittels Gasdruckfeder leicht auf die ideale Höhe anzupassen. Der dreiarmlige Fuß aus Aluminium unterstützt die dynamische Form und bietet gleichzeitig durch seine rutschfesten Puffer einen sicheren Halt, auch wenn sich Kabel oder Feuchtigkeit auf dem Boden befinden sollten. Der Fuß ist aus poliertem Aluminium, der Sitz ist in schwarz oder weiß lieferbar. Zusätzlich gibt es ein Sitzpolster in drei verschiedenen Farben. Es lässt sich leicht auch nachträglich auf den Sitz clipsen und somit auch leicht austauschen. Der ONGO®Stand ist ideal für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche geeignet: Produktion, Büro, Empfang, und viele mehr. Für den Elektronikarbeitsplatz bieten wir zusätzlich eine elektrisch ableitende Sonderausführung (ESD) an.

Die zeitlose Form und hochwertige Verarbeitung des ONGO®Stand erfüllen höchste Anforderungen der Nachhaltigkeit. Zur positiven Umweltbilanz trägt auch bei, dass der ONGO®Stand, wie alle Produkte von ONGO®, in Deutschland hergestellt wird.

Produktinformation

- Höhe von 61-90 cm
- Sitzfläche 37 x 30 cm
- erhältlich in den Farben Schwarz und Weiß
- optionales Polster in Mikrofaservlies (schwarz, grau und henna) und abwaschbares skai® nature base in grau.
- elastische Lagerung des Standrohrs
- 3-armiges Aluminiumfußkreuz 53 x 33 cm
- rutschfeste Gleiter aus NBR
- höhenverstellbar durch Gasdruckfeder mit automatischer Rückstellung
- optional in ESD-fähiger Ausführung erhältlich
- made in Germany
- 3 Jahre Garantie

Material

- Sitzbezug:
 - a) Mikrofaservlies: 88% Polyester und 12% Polyurethan, 70% recyceltes Polyester, Lichtechtheit > 5, Scheuertouren > 50.000 (Martindale - ISO 12947-1-2-3-4)
 - b) Dynactiv™ Makari 160: ca. 89% PVC-Compound und ca. 11% Baumwolle, Lichtechtheit 6, Scheuertouren 150.000 Martindale, antibakteriell, salzwasserbeständig
- Sitzschaum: FCKW-freier Polyurethanschaum
- Sitzschale (Sattelsitz): PA6 GF30
- Sitzträger: PP
- Höhenverstellhebel: PA6 GF30
- Konusaufnahme am Sitz: Aluminium
- Gasdruckfeder: Stahl/Aluminium/Kunststoff
- elastische Lagerung: NBR/Stahl
- Manschette: Silikon
- Konusaufnahme am Fuß: Aluminium/Stahl
- Fußkreuz: Aluminium
- Gleiter: NBR

