

Uhrmacherstuhl "Ergonomic Watchmaker II"


Optimal für den Uhrmacher am Werkstisch. Schwingelemente* absorbieren weitestgehend die körpereigenen Bewegungen. Mit Beckenbalance, d.h., die Sitzfläche bietet durch Kippen in alle Richtungen noch mehr Flexibilität. Eine große Rückenlehne ist bei diesen Arbeiten nicht erforderlich. Höhenverstellbare Sitzhöhe und Beckenstütze. Bezug: 100% Alcantara/Mikrofaser. Weiche Rollen 6 cm für harte Böden. Fußkreuz 60 cm: Aluminium, poliert.

Watchmaker Chair "Ergonomic Watchmaker II"

Optimally for the watchmaker at the bench. Oscillation elements* absorb nearly all own body movements. With basin balance, the seat face offers by dumps in all directions still more flexibility. A large backrest is not necessary for this work. Adjustable seat level and backrest. Surface: 100% Alkane Tare. Soft roles 6 cm for hard grounds. Foot cross 60 cm: Aluminum polished.



made
in
Germany

3810	-8*	Mit Beckenbalance, Sitzhöhe 45-54 cm With basin balance, seat level 45-54 cm	16,000 Kg	SWISOTECH	€ 966,00	
3811	-8	Mit Beckenbalance, Sitzhöhe 50-63 cm With basin balance, seat level 50-63 cm	16,000 Kg	SWISOTECH	€ 966,00	

TIPP

Unsere Sitz-Empfehlung für höhenverstellbare Uhrmachertische mit variablen 3 D Armauflagen!

Gesteigerte Leistungsfähigkeit durch dynamisches Sitzen. Das neuartige Sitzsystem **Watchmaker Ergonomic II-III** verfügt über integrierte Schwing- elemente (eine weltweit einzigartige Technologie), die Ihre körpereigenen Bewegungen wie Atmung, Herzschlag, etc. unterstützen und wirkungsvoll absorbieren. Ein nach allen Seiten bewegliches, kontrolliert gedämpftes Sitzwerk, das die Energie des Körpers dynamisch reflektiert. Ihr Gehirn antwortet hierauf mit ständigen Mikroimpulsen an Ihre Haltungsmuskulatur. Körper und Geist gelangen in ein aktives Gleichgewicht. Neben der optimalen Arbeitsruhe für feinmotorische Tätigkeiten des Uhrmachers steigert das neuartige Sitzsystem Watchmaker Ergonomic II-III maßgeblich Konzentrationsfähigkeit, Wohlbefinden und das Leistungsvermögen. Je vielfältiger die Anforderungen, umso wichtiger die Bewegungsmöglichkeiten. Permanente Bewegungsimpulse verhindern isometrische Verspannungen, unterstützen Ihre Bandscheiben und kräftigen Ihre Wirbelsäulenmuskulatur.

Uhrmacherstuhl „Ergonomic Watchmaker III“


Optimal für den Uhrmacher am Werkstisch. Schwingelemente* absorbieren weitestgehend die körpereigenen Bewegungen. Mit Beckenbalance, d.h., die Sitzfläche bietet durch Kippen in alle Richtungen noch mehr Flexibilität. Höhenverstellbare Sitzhöhe und Rückenlehne. Bezug: 100% aus Schurwolle, daher antistatisch. Weiche Rollen 6 cm für harte Böden. Fußkreuz 65 cm: Alu poliert. Dieser Stuhl hat eine sog. VarioBackMatic, d.h. durch den einstellbaren Rückendruck von 35 – 100 kg kann die Kraft eingestellt werden, die zum Neigen der Rückenlehne erforderlich ist. Dadurch kann der Rücken beim Zurücklehnen geschult bzw. trainiert werden. Bezug: Sitzfläche 100% Alcantara/Mikrofaser. Die Sitztiefe ist durch Schnellspanverschluss schnell verstellbar. Der Stuhlrücken hat eine Lumbalausformung. Die Sitzneigung (dauerhafte) ist durch einen Sterngriff verstellbar.

Watchmaker Chair „Watchmaker Ergonomic III“

Optimally for the watchmaker at the bench. Oscillation elements* absorb nearly all own body movements. With basin balance, the seat face offers by dumps in all directions still more flexibility. Adjustable seat level and backrest. Surface: 100% Alkane Tare, therefore antistatic. Soft roles 6 cm for hard grounds. Foot cross 65 cm: Aluminium polished. In addition with adjustable seat inclination (individual basin tilting up to 100) and progressively adjustable moving jerk. ***



made
in
Germany

3815	-8	Mit Variobalance, Sitzhöhe 42-52 cm With vario balance, seat level 42-52 cm	28,000 Kg	SWISOTECH	€ 1.177,00	
3816	-8	Mit Variobalance, Sitzhöhe 50-63 cm With vario balance, seat level 50-63 cm	28,000 Kg	SWISOTECH	€ 1.177,00	

Neon

Arbeitsstühle der neuen Generation

Work Chairs of new generation

Unsere besondere Empfehlung!
Our preferred recommendation!



TIPP

Unsere Sitz-Empfehlung für höhenverstellbare Uhrmachertische mit variablen 3 D Armauflagen!
Our seat recommendation for height-adjustable watchmaking tables with variable 3D armrests!

- Das Neon 1 + 1 System: Bestehend aus Stuhl- und Polsterelement, unabhängig konfigurierbar
- Wechsel der Polsterung mit einem Griff und Klick-Technik
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- Ergonomiepaket bestehend aus: Gewichtsregulierung, Sitztiefen- und Sitzneige- und Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Langlebig
- The Neon 1 + 1 system: Consists of chair and upholstery element, independently configurable
- Change of upholstery with one handle and click technology
- Permanent contact backrest
- Ergonomics package consisting of: Weight adjustment, seat depth and seat tilt and backrest height adjustment
- Durable

3824	-9	Neon 2, weiche Rollen, Sitztiefen- u. Neigungsverstellung, Fußkreuz schwarz, Flexband blau/soft wheels, seat depth and tilt adjustment, Flexband blue	6,500 Kg	BIMOS	€ 560,00	
3823	-9	Neon 2, weiche Rollen, Sitztiefen- u. Neigungsverstellung, Fußkreuz schwarz, Flexband orange/ soft wheels, seat depth and tilt adjustment, Flexband orange	6,500 Kg	BIMOS	€ 595,00	
3821	-9	Neon 2, weiche Rollen, Sitztiefen- u. Neigungsverstellung, Fußkreuz schwarz, Flexband grün/soft wheels, seat depth and tilt adjustment, Flexband green	6,500 Kg	BIMOS	€ 595,00	

Arbeitsstuhl "Eco"

Arbeitsstuhl mit Holzgarnitur,
Sitzfläche gepolstert, Rückenlehne
ungepolstert, mit Griffloch.
Mit weichen Rollen für harte Böden.
Fußkreuz Kunststoff schwarz.



Work Bench Chair "Eco"

Bench Chair, wooden seat, seat area
padded, back rest unpadded, hand hole
Foot cross in black colour.



3812	-7	Mit Permanent-Mechanik, Sitzhöhe 42-58 cm (1) With permanent mechanism, seat level 42-58 cm	14,000 Kg	SWISOTECH	€ 440,00	
3812.1	-7	Mit Permanent-Mechanik, Sitzhöhe 48-64 cm (1) With permanent mechanism, seat level 48-64 cm	14,000 Kg	SWISOTECH	€ 440,00	
3812.2	-7	Wie 3812, jedoch mit gepolsterter Rückenlehne 42-58 cm (2) same as 3812, but with seat area and back rest padded	15,000 Kg	SWISOTECH	€ 509,00	

Sattelsitz "Ergonomic Pro"

Optimal am Werkstisch. Mit Beckenbalance, d.h., die Sitzfläche
bietet durch Kippen in alle Richtungen noch mehr Flexibilität.
Eine große Rückenlehne ist bei diesen Arbeiten nicht
erforderlich. Höhenverstellbare Sitzhöhe und Rückenlehne.
Bezug: 100% Kunstleder. Fußkreuz 60 cm: Aluminium, poliert.

Saddle Seat "Ergonomic Pro"

Perfectly at the bench with adjustable armrests. With basin
balance, the seat face offers by dumps in all directions still
more flexibility. A large backrest is not necessary for this work.
Adjustable seat level and backrest. Surface: 100% leather
style. Foot cross 60 cm: Aluminum polished.



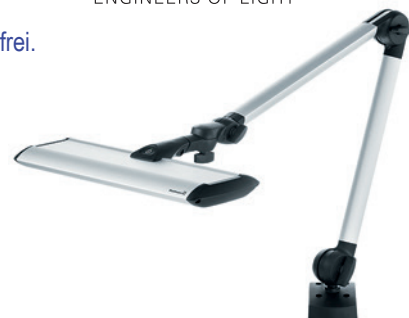
3809#	-8*	Mit Permanent-Mechanik, Sitzhöhe 42-58 cm With permanent mechanism, seat level 42-58 cm	13,900 Kg	SWISOTECH	€ 438,00	
-------	-----	--	-----------	-----------	----------	---

Universalleuchte WALDMANN "TANEO"

WALDMANN Universalleuchte Taneo, STZL 24 R, Aluminium, stufenlos dimmbar, LED mit **kurzem** Gestänge und 3D-Kopfgelenk, Lichtfarbe neutralweiß, ca. 5000 Kelvin, Farbwiedergabe Ra > 80, Leistung: 1200 l. Leuchtet flächig, homogen, blend- und schattenfrei. Dafür sorgen innovative Technologien wie Light Forming und Ray Mixing. Integrierter LED-Konverter modernster Bauart, kein störendes separates Netzteil, hohe Energieeffizienz. 3D-Gelenk mit großem Verstellbereich am Leuchtenkopf.

Waldmann **W**

ENGINEERS OF LIGHT



Bench Lamp WALDMANN "TANEO"

Waldmann Bench Lamp STZL 24 R, aluminium with **short arm**, stepless dimmable. Colour neutral day light appr. 5000 Celvin, Color rendering Ra > 80 Consumption: 1200 l. Waldmann Taneo provides wide-range, homogeneous, glare-free and shadow-free lighting. Due to innovative technologies such as Light Forming and Ray Mixing.

TANEOK	-8	100-240 Volt – 24 W - Kopf/ Head: 39,0 x 14,0 x 3,5 cm, Kurzer Arm/Short Arm	4,000 Kg	Waldmann	€ 630,00	
TANEO	-8	100-240 Volt – 24 W - Kopf/ Head: 39,0 x 14,0 x 3,5 cm	4,000 Kg	Waldmann	€ 615,00	

Arbeitsplatzleuchte "LED 24-Pro"

RMD Pro Line LED II mit 24 Watt. LEDs für höchste Farbwiedergabe CRI = > 95 (Typ 97), Vollspektrum Tageslicht, Farbtemperatur ca. 5500-5700 Kelvin. Beleuchtungsstärke bis 4700 l x (Messabstand 40 cm). Keine IR- und UV-Lichtemissionen. Dimmbar 100 – 1%, blend-, flicker- und schattenfrei. Integrierter LED-Konverter modernster Bauart, kein störendes separates Netzteil, hohe Energieeffizienz. 3-D-Gelenk mit großem Verstellbereich am Leuchtenkopf.

Unsere besondere Empfehlung!
Our preferred recommendation!



LED Work Bench Lamp "LED 24-Pro"

RMD Pro Line LED II with 24 Watt. LEDs with the highest colour rendition CRI = 95 (type 97), full daylight spectrum, colour temperature approx. 5500-5700 Kelvin. Illuminance Power 4700 l x (measuring distance 40 cm). No IR- and UV-light emission. Dimmable 100 -1%. glare-free, flicker- and shadow-free lighting. Integrated state-of-the-art LED converter, no irritating separate power supply, high energy efficiency. 3-D-articulation at the lighting head for a large range of adjustability.

LED 24ProK	-8	LED 24 Abm./Size Mast/Tree L 44,5 cm, Kurzer Arm/Short Arm L 28,0 cm, Kopf/head L 59,0 x T 10,0 x H 4,0 cm	Exclusive!	5,200 Kg	RMD	€ 503,50	
LED 24Pro	-8	LED 24 Abm./Size Mast/Tree L 44,5 cm, Ausladung/Tree Arm L 38,5 cm, Kopf/head L 59,0 x T 10,0 x H 4,0 cm		5,200 Kg	RMD	€ 495,50	

Arbeitsplatzleuchte "LED12-Pro"

RMD Pro Line LED II mit 12 Watt. LEDs für höchste Farbwiedergabe CRI = > 95 (Typ 97), Vollspektrum Tageslicht, Farbtemperatur ca. 5500-5700 Kelvin. Beleuchtungsstärke bis 3000 l x (Messabstand 40 cm). Keine IR- und UV-Lichtemissionen. Dimmbar 100 – 1%, blend- und schattenfrei. Integrierter LED-Konverter modernster Bauart, kein störendes separates Netzteil, hohe Energieeffizienz. 3D-Gelenk mit großem Verstellbereich am Leuchtenkopf.



Work Bench Lamp "LED12-Pro"

RMD Pro Line LED II with 12 Watt. LEDs with the highest colour rendition CRI = 95 (type 97), full daylight spectrum, colour temperature approx. 5500-5700 Kelvin. Illuminance Power 3000 l x (measuring distance 40 cm). No IR- and UV-light emission. Dimmable 100 -1%. glare-free and shadow-free lighting. Integrated state-of-the-art LED converter, no irritating separate power supply, High energy efficiency. 3-D-articulation at the lighting head for a large range of adjustability.

LED 12Pro	-8	LED 12 Abm./Size Mast/Tree L 44,5 cm, Ausladung/Tree Arm L 38,5 cm, Kopf/head L 35,0 x T 10,0 x H 4,0 cm		4,500 Kg	RMD	€ 457,50	
LED 12	-8	Standard Line CRI = >80 (Typ 83), 5000 Kelvin		4,500 Kg	RMD	€ 419,50	

Universalleuchte WALDMANN "ALD"

WALDMANN Universalleuchte ALD 1300/850/D LED mit 3D-Kopfgelenk, 16W/100-240V/50/60HZ/IP20, Lichtfarbe neutralweiß, ca. 5000 Kelvin, Beleuchtungsstärke bis 2391, stufenlos, dimmbar, große Ausleuchtung des Arbeitsumfeldes. Kopf: staubgrau/RAL 7032, Gestänge: Alufarben eloxiert



WALDMANN Bench Lamp "ALD"

16W/100-240V/50/60HZ/IP20, Colour neutral day light appr. 5000 Celvin, Illuminance 2391 l, distance 40cm stufenlos, Dimmable step less, head: grey/RAL 7032, arms: alu colored anodized

ALD1300	-8	100-240 Volt – Kopf/Head: 36,0 x 8,0 x 2,3 cm	3,500 Kg	Waldmann	€ 359,50	
---------	----	---	----------	----------	----------	--