



Oberkörperbräuner

SC OKB 920 (D)

Gönnen Sie sich einen kostbaren Moment der Entspannung und Pflege mit dem innovativen Oberkörperbräuner von efbe-Schott, made in Germany.



UVA- und UVB-Lichtstrahlen in perfekter Harmonie

Der SC OKB 920 (D) Oberkörperbräuner bietet die perfekte Kombination von Lichtstrahlen für eine schöne und gesunde Bräune. Er emittiert genau die richtige Menge an UVA- und UVB-Lichtstrahlen im ultravioletten Lichtspektrum, die für eine perfekte Bräunung der Haut benötigt wird. Das UV-Licht regt auch die Produktion von Vitamin D an, das in den nördlichen Breitengraden aufgrund fehlender Sonnenstrahlen nicht genug gebildet wird. Vitamin D ist essentiell für gesunde Knochen und Zähne. Gesund aussehen, sich gesund fühlen!

Werkzeuge für den sicheren Gebrauch inklusive

Die im Lieferumfang enthaltene Schutzbrille schützt Ihre Augen während der Bestrahlung und garantiert maximale Sicherheit. Darüber hinaus enthält die Bedienungsanleitung eine ausführliche Erläuterung von 4 verschiedenen Hauttypen und den empfohlenen Bräunungsplan für jeden Hauttyp.

efbe-Schott®



Optimale UV-Zusammensetzung

Die im Bräunungsgerät SC OKB 920 eingebauten UV-Strahler geben im Vergleich zum Sonnenlicht eine verbesserte Zusammensetzung der UV-Strahlung ab. Die Intensität der bräunenden UVA-Strahlung ist weit höher als im natürlichen Sonnenschein, und zugleich ist der schädliche UVB-Anteil auf einen Bruchteil des Sonnenanteils herabgemindert. Im Vergleich zur natürlichen Sonne wird man im Normalfall schneller, gesünder und ohne Sonnenbrand braun (Gebrauchsanleitung beachten!).



Verfügbar in analoger oder digitaler Ausführung

Dieser Oberkörperbräuner ist mit analoger Steuerung (SC OKB 920) und mit digitaler Steuerung (SC OKB 920 D) erhältlich, die beide einfach zu bedienen sind. Mit Hilfe der Speicherfunktion können bis zu 4 (analoge Version) bzw. 8 (digitale Version) Personen ihren Bräunungsfortschritt leicht im Auge behalten.



Optionale Hautcreme mit Hyaluronsäure

Diese Hautcreme unterstützt den Bräunungs- und Hautpflegeprozess und hält die Haut gleichzeitig feucht. Dank ihrer einzigartigen Kombination von Anti-Aging-Wirkstoffen hat sie eine beeindruckende regenerative Wirkung und ist perfekt für die Anwendung nach der Bräunung geeignet. Hyaluronsäure versorgt die Haut intensiv mit Feuchtigkeit und unterstützt effektiv die hauteigene Hydratation. Spannungsgefühle werden gemildert, Fältchen aufgefüllt, die Haut ist gut genährt und wirkt strahlend frisch, glatt und erholt.

Für eine gleichmäßige Bräune das ganze Jahr über!

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Hochleistungsintensives Solarium
- Halogen-Metaldampflampe
- 60 Minuten Timer
- Memory-Einstellung für 4/8 Personen
- Digital Display (nur SC OKB 920 D)
- Ein / Aus-Taste
- Automatischer Stopp mit akustischem Signal
- Filterscheibe für sorgsam gefiltertes Licht
- Integrierter Tragegriff
- Kabelfach
- Kommt mit 2 Schutzbrillen
- Deutliche Platzersparnis dank schlanker Bauweise
- Made in Germany
- Leistung: 440 Watt

Irrtümer und Auslassungen vorbehalten
Im Rahmen der kontinuierlichen Qualitätsverbesserung behalten wir uns das Recht vor, Änderungen an Abbildungen und technischen Daten vorzunehmen.

Urheberrechte
Sämtliche Abbildungen, technische Daten und Inhalte sind Eigentum von TKG SRL; sie unterliegen dessen Urheberrecht und dürfen daher ohne ausdrückliche Genehmigung weder ganz noch teilweise vervielfältigt oder veröffentlicht werden.

efbe-Schott®