

α EP-MA53

Multifunktions- Relax- und
Massagesessel

Comfort Class



Mein Massagesessel - Mein Tag.

α Alpha-Techno-Massagesessel
Geprüfte, professionelle Massagetechnik

Panasonic

Swedish Style

Swedish



Beide Massageköpfe drehen sich nach innen, um den Schulter- und Nackenbereich zu kneten.

Kneten



Die Massageköpfe kneten langsam und sorgfältig aufwärts, was vor allem den Nacken- und Schulterbereich entlastet.

Hawaiien Style

Hawaiien



Die sich rasch bewegenden Massageköpfe, üben energischen Druck auf Schulter- und Rückenmuskulatur aus.

Kompression



Beide Massageköpfe üben durch langsame, rotierende Bewegungen Druck auf den Rücken aus.

Der oszillierend gleitende Mechanismus berührt sanft die Haut. Er folgt den Konturen der Wirbelsäule, während er den Rücken massiert.



maximaler Oszillationsbereich ca. 40°



Passgenaue Rollen, die den Körper entlang laufen.

Streckmassage für die Waden



Die Waden werden mittels Luftkissen gehalten, die Fußstütze bewegt sich langsam nach unten. Hierbei wird die Wade leicht gestreckt.

Bedienteil

Automatik Programme



Manuelle Bedienung



Technische Daten **Panasonic**

Stromverbrauch	220 V, 50/60Hz, 110 Watt
Timer	ca. 15 Minuten
Abmessungen Aufrecht	ca. 120 (L) x 74 (B) x 110 (H)
Liegend	ca. 168 (L) x 74 (B) x 61 (H)
Gewicht	ca. 61 kg
Obermaterial	hochwertiges spezielles Kunstleder (PU)
Farben	schwarz, beige
Frequenz (Kneten)	ca. 10-30 mal/min
Frequenz (Klopfen)	ca. 230-350 mal/min
Frequenz (Swedish)	ca. 30-50 mal/min
Frequenz (Shiatsu)	ca. 150-210 mal/min
Rollenabstand (Klopfen)	(5-stufig) ca. 60-130 mm
Ablaufgeschwindigkeit (Vertikal)	Rollen komplett einmal rauf und runter ca. 35 sec
Rollenabstand (Stretching)	(5-stufig) ca. 60-180 mm
Laufbahn der Rollen	ca. 675 mm
Rückenlehnenverstellung	ca. 120-170°

Technische Änderungen vorbehalten

Alpha Techno GmbH

Ernst-Bauer-Str. 1

97941 Tauberbischofsheim

Tel.: +49 9341 9285-0

Fax: +49 9341 9285-28

info@alpha-techno.com



Panasonic Innovation Group
Alpha-Techno-Massagesessel
 Geprüfte, professionelle Massagetechnik