



## Airex Yogamatte ECO Pro anthrazit - L183 x B61 x D0,4cm



Die AIREX® Yoga Eco Pro Matte bietet ein unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis gepaart mit den besten Leistungen, über die sich die Yogis freuen. Die Matte ist leichter und perfekt für all deine Yoga-Abenteuer auf der ganzen Welt. Alle Materialien sind umweltfreundlich und bieten unvergleichbare Performance und Freude.

**CHF 72.90**

Umweltfreundliches Material. Mit der Natur im Gleichgewicht! Die Yoga Eco Pro Mat besteht aus recycelten, biologisch abbaubaren Materialien. Zusammen mit der Eco Grip Mat und der Eco Cork Mat bildet sie die neue ökologische Produktlinie des Herstellers AIREX. Trotz der nachhaltigen Herstellung ist die AIREX Yoga Eco Pro Mat eine hochmoderne Yogamatte, die höchsten Qualitätsansprüchen genügt. Recyceltes, biologisch abbaubares, nachhaltiges Material.

- Das ultimative Gefühl: isolierend, weich und warm
- Höchste Sicherheit: flachliegend, robust, rutschfest mit abgerundeten Ecken
- Höchstqualitatives TPE mit Naturkautschuk-Basis
- Entworfen in der Schweiz
- Umweltfreundlich
- PVC-frei
- Richtpreis CHF 79.90

Masse: ca. 61 x 183 x 0,4cm

Farbe: anthrazit

Gewicht: ca. 1,65kg

Medizinische Zweckbestimmung:

Die AIREX® Produkte sind als bewegungstherapeutisches Hilfsmittel sowohl für den institutionellen als auch für den häuslichen Gebrauch konzipiert. Auf dem Boden liegender Gegenstand dient als Unterlage für eine Person bei medizinisch indizierten und verordneten Übungen zur Verbesserung der Motorik und des Gleichgewichts bzw. der posturalen Kontrolle und/oder zur bewegungstherapeutischen Behandlung der Muskelschwäche an den Gliedmaßen und dem Rumpf in Folge einer neurologischen oder orthopädischen Erkrankung.



Warum sind die Grössenangaben nur in "ca." angegeben? Alle AIREX-Matten werden frei aufgeschäumt. Das heisst sie werden nicht in Formen hergestellt. Die Herstellung ist vergleichbar mit dem Backen eines Brotes. Das Ergebnis kann deshalb je nach Umgebungsbedingungen (Temperatur, Luftdruck etc.) beeinflusst werden, sodass die Produkte in Länge, Breite und Dicke immer leicht variieren.

"