

air+one small

- ▶ Reisegerät
- ▶ geeignet bei konzentrierter Bildschirmarbeit
- ▶ unterstützend bei Besprechungen und Konferenzen
- ▶ im Wohn- und Schlafzimmer
- ▶ zur Hausaufgabenunterstützung



⊕ 16 cm ⊕ 9,2 cm 📦 900 g

air+one



- ▶ drei Anwendungen in einem Gerät
 - ▶ Atemanwendung
 - ▶ Trinken des aktivierten Wassers
 - ▶ Raumluftaktivierung
- ▶ kurze Anwendungszeiten von 15–30 min. möglich
- ▶ kinderfreundlich

⊕ 16,5 cm (25,2 cm mit Wasserglaszylinder)
⊕ 26,2 cm 📦 ca. 6 kg

Bei Kranken
heilungsunterstützend

Bei Gesunden
leistungsunterstützend

**Wir freuen
uns auf Sie.**

airLIGHT

AIR-LIGHT GmbH
Glauchauer Straße 14
09350 Lichtenstein/Sachsen
T +49 37204 978500
F +49 37204 978501
info@air-light.de

Weitere Infos finden Sie
auf unserer Website.

WWW.AIR-LIGHT.DE



**KRAFT
ausdauer
Balance**



airLIGHT
... und Sie atmen auf!

**WIR SIND TÄGLICH
SCHÄDIGENDEN
UMWELT-
EINFLÜSSEN
AUSGESETZT**

Smog
Feinstaub
Abgase aller Art

**DIE FOLGEN
FÜR UNS**

Müdigkeit
Energiemangel
Krankheiten

**WIE FÜHLEN SIE
SICH NACH EINEM
WALDSPAZIERGANG?**

belebt
ausgeglichen
gestärkt

**IHR
PERSÖNLICHER
WALD**

fördert
Gesundheit
verbessert
Selbstheilungskräfte
steigert
Lebensqualität



klinisch
getestet



Wirkungsweise der Air+One und Air+One small

Die Air+One und Air+One small sind Geräte, die den Körper in die Lage versetzen, den aus der Luft aufgenommenen Sauerstoff besser für die eigene Energieproduktion nutzen zu können. In der Luft elektrisch aufgeladene Wassermoleküle, mit Hilfe von Sauerstoff gelöst, haben die über 2.000-fach größere, energetische Wirkung in unserem Körper, als in der kompakten, flüssigen Form und sind somit viel stärker biologisch wirksam. Darin liegt auch das Geheimnis der gesundheitsfördernden Waldluft. Sie bleibt in unserem Körper 3-5 Tage wirksam und schützt uns so vor allen negativen Umwelteinflüssen, da unser System effektiver arbeiten kann. Dank Air+One und Air+One small steht diese Energie der Natur jetzt überall zur Verfügung.

**WALD IST NICHT
NUR LEBENSRAUM,
SONDERN AUCH**

Regenerator
Wasserspeicher
Sauerstofflieferant