

produced by  
**3D-Printing**  
greeny+ neighbourhood manufactory

# greenyGARDEN TABLE<sup>®</sup>

the small one

## 795,- Euro

inkl. Steuer | exkl. Versand





# greenyGARDEN TABLE®

## HIGHLIGHTS

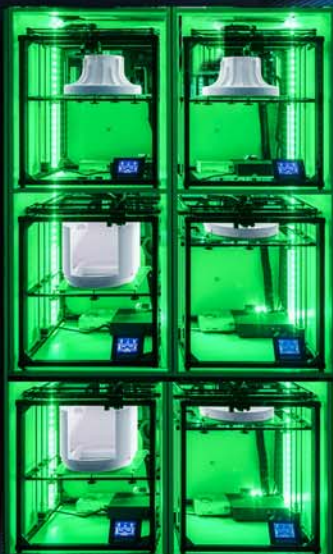
Gesunde Ernte, durch gesundes Wasser dank **Tesla-Spule**, die **hexagonales Wasser\*** erzeugt.

Bis zu **40-fach höherer Nährstoffgehalt** in den Pflanzen und in somit in Deiner Ernte.

**Reduzierung von Wasserverbrauch** – Effizient und sparsam anbauen.

**Kosteneinsparung** beim Einkauf im Supermarkt oder Bio-Laden.

**Keine Bodenerosion** und deutlich kleinere Anbauflächen



Breitband-Spektrum-Lichtern, verstellbar

Gesundes Pflanzen-Wachstum, 100% Bio

Kompaktes Design, modern und zeitlos

100% kompostierbar

### Weitere Informationen ...

... finden Sie unter [greenyplus.com](http://greenyplus.com) oder fordern Sie unseren Gesamtkatalog an. Besuchen Sie auch unseren YouTube-Channel mit vielen Erklärvideos und Interviews.

Der **greenyGARDEN TABLE** steigert Dein Wohlbefinden merklich. Er sorgt für frische und gesunde Luft, gesunde Ernährung und reduziert (z. B., in Großraumbüros) deutlich den Geräuschpegel.

\* Bild links zeigt eine Small greeny+ Nachbarschafts Manufaktur mit 6 3D-Druckern zur Produktion der greeny+ Produkte

**Einfach kompakt**  
Klein im Platzanspruch, groß im Nutzen

**Einfach gesund**  
Echter, biologischer Anbau

**Einfach gedruckt**  
Herstellung im 3D-Druckverfahren in **Nachbarschafts-Manufakturen\*** verkürzt die Lieferwege.

**Einfach pflegen**  
Wenig Wartungsaufwand, kinderleichter Anbau

**Einfach sparsam**  
95 % Wasserersparnis gegenüber anderen Anbau-Methoden

**Einfach ökologisch**  
Das Material ist ein nachhaltiges, recycelbares, kompostierbares Bio-Filament.

**Einfach überall**  
Perfekt für Büros, Workspaces, Senioren-Wohnungen etc.



greeny+  
TECHNOLOGY