



## FOSTAC H.O.M.E 88 & DESIGN 88

Der **FOSTAC H.O.M.E** vereint die harmonisierenden Eigenschaften der Tachyonenenergie mit den gesundheitsfördernden Qualitäten des unbehandelten Arvenholzes (Zirbenholz). In einem zeitlosen Design wirkt eine Gemeinschaft von wohltuenden Energien, die jeden Raum zu einem Zuhause machen.

Dank der Kombination von leistungsstarken tachyonisierten Elementen, ist der FOSTAC H.O.M.E in der Lage, die nachfolgenden Einflüsse zu harmonisieren:

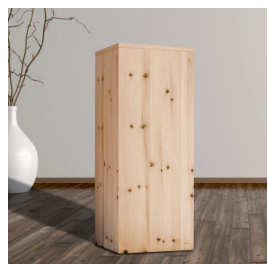
- **Elektromog (auch 5G)\***
- **Geopathogene Störfelder (Erdstrahlen, Wasseradern)**
- **negative feinstoffliche Energien (Dimensionslöcher, erdegebundene Seelen, Flüche etc.)**
- **Radon / natürliche Radioaktivität**

Zusätzlich zu diesen Effekten wirkt der charakteristische Duft des Arvenholzes, der durch die ätherischen Öle im **unbehandelten** Holz hervorgerufen wird, in mehrfacher Weise positiv auf unsere Gesundheit:

- senkt Herzfrequenz
- beruhigt, gleicht aus
- wirkt schlaffördernd
- hemmt Bakterien
- beschleunigt Erholung etc.

Diese positiven Eigenschaften des Arvenholzes werden beim FOSTAC H.O.M.E durch die zusätzliche Tachyonisierung verstärkt.

\* Für hohe Elektromog- oder Richtstrahl-Belastungen empfehlen wir die zusätzliche Anwendung eines SANA LEA OMNIGOLD sowie für alle drahtlosen Geräte FOSTAC OMNI CHIP oder eine der ELECTRIC Platten (Mini, A6 oder A5). Die negativen Auswirkungen des haus-internen Elektromogs werden mit ELECTRIC Platten (A6, A5 oder A4) harmonisiert.



### TECHNISCHE DATEN

Material: Arvenholz / Borosilicat Glashohrohr /  
Echtgold / Granulat / (LED)

Glasfasergewebe

Grösse: 36 x 36 x 88 cm

## AUSFÜHRUNGEN

Der FOSTAC H.O.M.E 88 ist in zwei verschiedenen Ausführungen verfügbar:

- **FOSTAC H.O.M.E 88**
- **FOSTAC H.O.M.E DESIGN 88**

Der **FOSTAC H.O.M.E 88** zeigt sich in einem schlichten und zeitlosen Design.

Der **FOSTAC H.O.M.E DESIGN 88** wirkt etwas rustikaler und verfügt über eine interne Beleuchtung (LED), dimmbar mit Touch-Schalter, die einen stimmungsvollen Effekt erzeugt. Die Vertiefung im Deckel bietet zudem vielfältige Einsatzmöglichkeiten wie z.B. für Arvenspäne als Duftverstärker oder auch für ergänzende Produkte.

Aufgrund ihres grossen Wirkungskreises sind diese beiden Modelle für Objekte wie Hotels, Spitäler, Seminarenzentren etc. sehr gut geeignet.

**Hinweis:** Arvenholz ist von Natur aus relativ weich und empfindlich. Da es unbehandelt ist, sollte es vor Verunreinigungen (Fingerabdrücke etc.) geschützt werden.

Allfällige Verunreinigungen ev. mittels feinem Schleifpapier (ab Körnung 150) **mit sanftem Druck vorsichtig** wegschleifen.

### TECHNISCHE DETAILS

#### Material:

- Arvenholz
- Borosilicat Glashohrrohr mit Echtgold
- Glaslinse mit Goldfolie
- Glasgranulat
- Glasfasergewebe
- LED Beleuchtung (DESIGN-Modell) mit dimmbarem Touch-Schalter

#### FOSTAC H.O.M.E 88

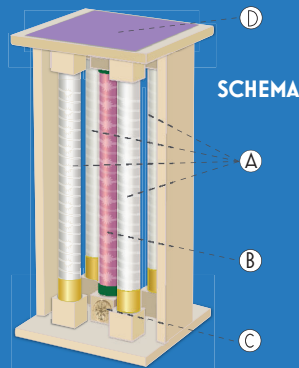
Aussenmasse:	36 x 36 x 88 cm
FOS STÄBE:	37 x 5.8 cm
RHO STAB:	43 x 3 cm
OMNIUM Linse:	Ø 3.3 cm
GEO PLATTE	ca. 28 x 28 cm
Gewicht:	ca. 23 kg
Wirkungsfeld *:	ca. 55 m (kugelförmig)

#### FOSTAC H.O.M.E DESIGN 88

Aussenmasse:	36 x 36 x 88 cm
FOS STÄBE:	37 x 5.8 cm
RHO STAB:	43 x 3 cm
OMNIUM Linse:	Ø 3.3 cm
GEO PLATTE	ca. 28 x 28 cm
Gewicht:	ca. 24 kg
Wirkungsfeld *:	ca. 55 m (kugelförmig)

### INNENAUFBAU

- 4 Stk. FOS STÄBE mit Echtgold Beschichtung (A)
- 1 Stk. RHO STAB (B)
- 1 Stk. OMNIUM Linse (C)
- 1 Stk. GEO PLATTE Spezialgrösse (D)
- LED Beleuchtung (DESIGN-Modelle) dimmbar



\* Diese Richtwerte sind abhängig von den gesamthaften Strahlungseinflüssen.