

ULTRASCHALL-LUFTBEFEUCHTER

HYDRO DIGIT MOBILE GERÄTE

HYDRO DIGIT



Luftverbesserung durch Ultraschalltechnologie –
Gesundes Klima zum Wohlfühlen – hygienisch und energiesparend!

DIE IDEALE LUFTFEUCHTIGKEIT IN RÄUMEN

Bei 40 bis 60 % sollte die ideale Luftfeuchtigkeit in bewohnten Räumen liegen. Während der Heizperiode sinkt die Luftfeuchtigkeit nicht selten auf Werte unter 30 %. Die Folgen: Augen, Haut und Schleimhäute trocknen aus, Erkältungskrankheiten entstehen. Das Wohlbefinden und damit auch die Leistungsfähigkeit sinken. Weiter entsteht bei trockener Luft eine elektrostatische Aufladung und stärkere Staubentwicklung. Luftbefeuchter sorgen für ausgewogene

Feuchtigkeit der Luft. Im Winter können Erkältungen vermieden werden. Im Sommer entsteht ein angenehm kühles Raumklima, Staub und Schmutzpartikel werden in der Luft gebunden, die Qualität der Atemluft wird verbessert. Dies fördert die Konzentrationsfähigkeit im Büro und steigert allgemein das Wohlbefinden in jedem Wohnraum.

ULTRASCHALL-LUFTBEFEUCHTER

HYDRO DIGIT MOBILE GERÄTE

Modell	Hydro Digit	
Befeuchtungsleistung	g/h	250
Leistungsaufnahme	kW	0,85
Tankgröße	l	4
Spannung	V	230
Schalldruckpegel	dB(A)	k. A.
Abmessungen (H x B x T)	mm	204 x 185 x 340
Gewicht	kg	2,5
Einsatzgrenzen (innen)	°C	k. A.

HYDRO-DIGIT



AUSSTATTUNG

- > Elektronisch gesteuerter Ultraschall-Befeuchter
- > Digitale Bedieneinheit mit einstellbarer gewünschter Feuchte und 3-stufige Befeuchtungsleistung
- > Timer
- > Hygrometer
- > Vorheizfunktion für lauwarmen Dampf
- > Ionentauscher zur Minimierung von Ablagerungen

EINSATZGEBIETE

- > Wohnräume
- > Büros und Konferenzräume
- > Botanik
- > Druckerräume
- > Lagerräume u. v. m.

VORTEILE VON ULTRASCHALLBEFEUCHTERN

- > Geringer Energieverbrauch
- > Geringere Betriebskosten als Dampfbefeuchter
- > Hygienischer Betrieb
- > Befeuchterleistung steht sofort nach dem Einschalten zur Verfügung
- > Geringer Wartungsaufwand

Händlereindruck