



# XLB65

Luftbefeuchter



# Kompakter Luftbefeuchter für optimales Wohnklima

Eine gute Luftfeuchtigkeit ist wichtig für Sie und Ihr Eigentum. Vor allem während der Heizperiode kann es im Haus sehr trocken werden. Das merken Sie vielleicht selbst an Ihrer Haut oder an trockenen Augen, aber auch Holzböden und Möbel beginnen dann stark zu schrumpfen. Mit Hilfe eines Luftbefeuchters können Sie diese Probleme in den Griff bekommen.

Der XLB65 ist ein kompakter und leiser Kaltwasser-Luftbefeuchter mit einer maximalen Kapazität von 23 l/Tag. Dank des natürlichen (Kaltwasser-) Verdampfungsprinzips wird die Feuchtigkeit sehr raffiniert und gleichmäßig in die Luft aufgenommen, ohne dass es zu Feuchtigkeits- oder Kalkausfällungen im Raum kommt. Das Prinzip eines Kaltwasser-Luftbefeuchters ist wie folgt: Wasser wird aus dem Reservoir gepumpt und fließt durch einen Befeuchtungsfiler. Ein Ventilator bläst die Raumluft durch den Filter und nimmt die verdunstete Feuchtigkeit auf. Dank des reinigenden Bio-Filters mit Nanotechnologie, der Verunreinigungen wie Staub, Kalk und Bakterien zurückhält, wird die Feuchtigkeit der Luft auf hygienische und natürliche Weise zugeführt.

Aufgrund seiner Größe und seines Leistungsvermögens eignet sich der XLB65 sehr gut für den Einsatz in Wohn- und Büroräumen, kann aber auch z. B. in Vitrinen oder Humidore eingebaut werden.

Die Wartung beschränkt sich auf den jährlichen Austausch des Filters und das regelmäßige Auffüllen des Wassertanks (Volumen 11 Liter). Der XLB65 hat keinen eingebauten Hygrostat, aber durch Anschluss an einen Steckerhygrostat können Sie den Luftbefeuchter auf Ihre gewünschte Luftfeuchtigkeit einstellen.

Um eine optimale Leistung zu erzielen, ist es wichtig, einen Luftbefeuchter mit ausreichender Kapazität zu kaufen. Diese hängt von der Größe des Raums und dem Grad der benötigten Befeuchtung ab. Vermeiden Sie jedoch, dass Ihr Luftbefeuchter ständig in Betrieb ist, um die Luftfeuchtigkeit aufrechtzuerhalten. Für die Wirksamkeit ist es außerdem wichtig, dass dem Raum so wenig Luft wie möglich entzogen wird.

# XLB65

## TECHNISCHE DATEN

Netzspannung	230V/50hz	Abmessungen (HxBxT)	285 x 450 x 298 mm
Max. Kapazität	23 l/Tag	Gewicht	4,5 kg
Max. Fläche	65 m <sup>2</sup>	Gehäuse	ABS Kunststoff
Max. Leistung	25 W	Farbe	weiß
Geräuschpegel	34 dB	Wasseranschluss	nein
Bedienung	manuell	Wasserbehälter	11 Liter
Stände	1	Garantie	2 Jahre
Aut. Hygrostat	nein		

**AXP** extreme air products

Ruysdaelkade 97, 1072 AM, Amsterdam - info@extremeairproducts.nl - +31 20 6464 028  
www.extremeairproducts.nl