

# DH20 – leise, umweltfreundlich, Energie sparend

Der Luftentfeuchter DH20 arbeitet nach dem Energie sparenden Kondensationsprinzip mit Wärmerückgewinnung. Durch diese Arbeitsweise wird die überschüssige Feuchtigkeit im Raum schonend und effizient entzogen, die frei werdende Wärme wird zur Raumerwärmung genutzt. Das Kondensat wird in einem Wasserbehälter gesammelt oder kann permanent über einen Schlauch abgeführt werden. Der DH20 ist steckerfertig, arbeitet äusserst geräuscharm und vollautomatisch. Die Bedienung ist simpel und verständlich, und das moderne Design passt in jeden Wohnraum. Einfach die gewünschte Luftfeuchte am Hygrostaten einstellen und schon geht es los.

## Einsatzbereiche:

Feuchte Wohn- und Souterrainräume, Keller, Musikzimmer, Fitnessräume, Hobbyräume, kleine Archive und Lagerräume, Wochenend- und Ferienhäuser, Weinkeller, Boote und Wohnwagen und überall dort, wo dauerhaft wirtschaftlich getrocknet werden soll.

- Hygrostat einstellbar
- Eimervollstandsleuchte mit akustischem Signal
- automatische Abschaltung Eimervollstand
- Schlauchanschluss
- automatische Abtaugung
- Tragegriffe
- 4 Rollen
- Luftfilter auswaschbar
- Kabelaufwicklung



## Technische Daten DH20 (Artikel-Nr. T4.771)

Entfeuchtungsleistung bei 30 °C/80 % r.F.	l/Tag	20,0
Entfeuchtungsleistung bei 27 °C/60 % r.F.	l/Tag	11,0
Entfeuchtungsleistung bei 20 °C/60 % r.F.	l/Tag	6,0
Leistungsaufnahme maximal*	Watt	549
Spannung	V/Hz	230 V/50 Hz
Luftumwälzung	m <sup>3</sup> /h	170
Geräuschpegel	db (A)	44
Eignung für Raumgrössen	m <sup>3</sup>	bis ca. 180
Einsatzbereich Temperatur	°C	5 bis 32
Kältemittel (FCKW-frei)		R 134a
Abmessungen H×B×T	mm	550×480×400
Wasserbehälter Inhalt	l	5,0
Gewicht	kg	26

\* Die maximale Leistungsaufnahme wurde bei 30 °C/80 % r.F. gemessen. Die durchschnittliche Leistungsaufnahme ist wesentlich geringer. Die angegebenen Entfeuchtungsleistungen können produktionsbedingt um bis zu ± 5% abweichen. Technische Änderungen vorbehalten.



Luftfilter



Wasserbehälter



Bedientableau



**SCHÖNMANN AG**  
sorgt für gutes Raumklima

**Schönmann AG**  
Im Vorderasp 4  
CH-8154 Oberglatt ZH  
Tel. 044 851 51 51  
Fax 044 851 51 52  
info@schoenmannag.ch  
www.schoenmannag.ch