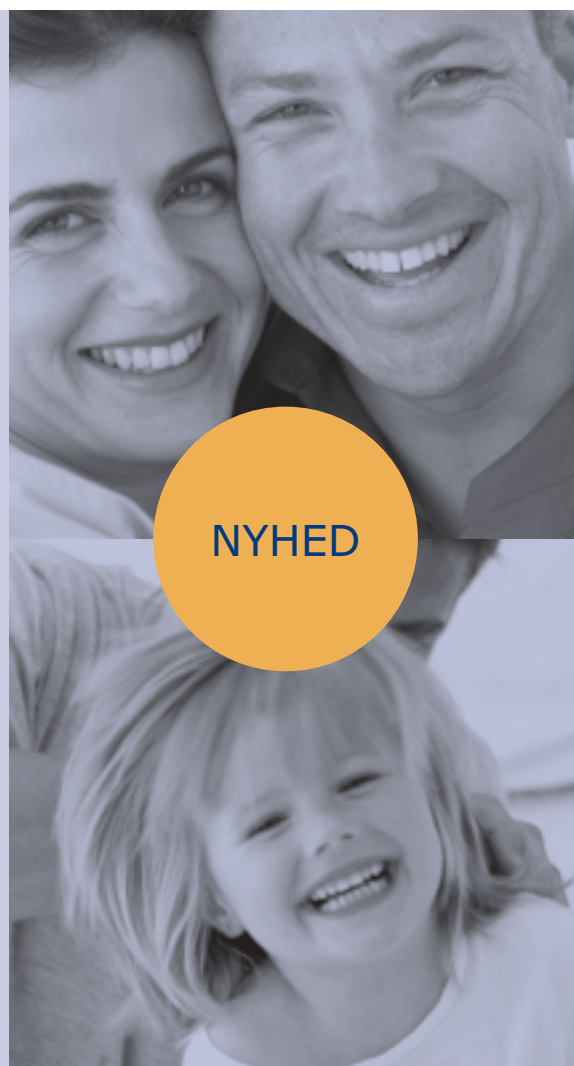


Klamt? Fugtigt?

Glem de traditionelle affugtere.

Her er den nye affugter til boligen!



RUBY  **DRY**
Boligaffugter

Ruby Dry boligaffugter

- NYHED

- Støjsvag + ingen "drivhusgasser"
- Lavt strømforbrug + varme
- Nem at anvende + let og transportabel

- Adsorptionsteknologi. Dette er RUBY DRY's hemmelighed bag effektiviteten, selv ved lave temperaturer.
- Flot design og enkel betjening.
- Ideel til alle opholdsrum. Nedsætter kondens, mug og skimmel. Effektiv fra kælder til kvist. Beskytter badeværelse, soveværelse, vaskerum, kelder, opholdsrum, køkken og havestue.



Før De køber:

Kondens og fugtproblemer?

Før du køber en affugter bør du stille Dig selv disse 5 spørgsmål:

Spørgsmål 1

Hvilken temperatur har rummet der skal affugtes?

Hvis temperaturen er under 20°C, er det bedste valg en adsorptionsaffugter.

> se INFO 1

Spørgsmål 2

Skal el-energien udnyttes bedst muligt?

En adsorptionsaffugter er ikke kun en effektiv affugter men opvarmer tillige rummet. Derfor det bedste valg til effektiv udnyttelse af el-energien.

> se INFO 2

Spørgsmål 3

Skal affugteren være støjsvag?

En adsorptionsaffugter arbejder ved kun 29 dBa (max. 45). Derfor det bedste valg til fred og ro.

> se INFO 3

Spørgsmål 4

Skal affugteren være let og transportabel?

Den vejer kun 7 kg og har integreret håndtag der gør den let at flytte.

> se INFO 4

Spørgsmål 5

Skal både fugtigheden og miljøbelastningen reduceres?

RUBY DRY indeholder ingen "drivhusgasser". RUBY DRY er derfor et ansvarligt valg hvis man er miljøbevest.

> se INFO 5

INFO 1

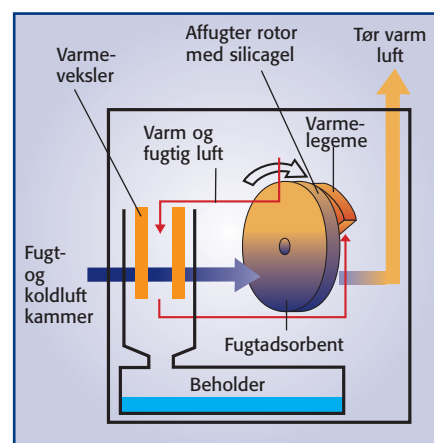
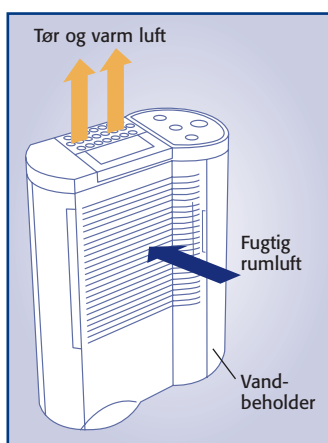
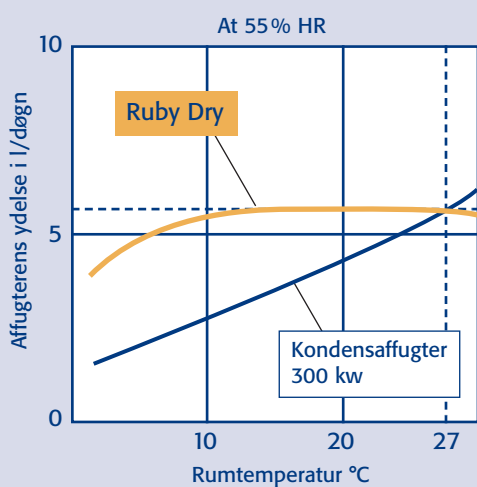


Høj ydelse selv ved lave temperaturer

- RUBY DRY opsuger fugtigheden ved brug af en silicagel rotor, Der anvendes ingen former for køling eller kompressor!
- RUBY DRY boligaffugter er effektiv helt ned til 1°C, hvorimod ydelsen for traditionelle kondensaffugtere falder markant allerede ved 15°C.

Affugtningskapacitet	RUBY DRY Boligaffugter	Kondensaffugter* 300 kW	
Ved 5° - 80% HR	5,29l/døgn	1,8l/døgn	2l/døgn
Ved 5° - 60% HR	5,10l/døgn	1l/døgn	1,5l/døgn
Ved 15° - 60% HR	5,10l/døgn	4l/døgn	5l/døgn

* til sammenligning



INFO 2



Effektiv udnyttelse af el-energien

- I forbindelse med affugtning af rummet, producerer RUBY DRY tør varm luft der kan øge rumtemperaturen med op til 12°C.
- Fordi der ikke er nogen kompressor og køleflade, opbygges der ingen is og der skal ikke afrimes ligesom der ikke bruges energi på opstart.

	RUBY DRY Boligaffugter	Kondensaffugter* 300 kW	
Stigning i temperatur af den affugtede luft.	10 til 12°C	3 til 5°C	3 til 5°C

* til sammenligning

INFO 3



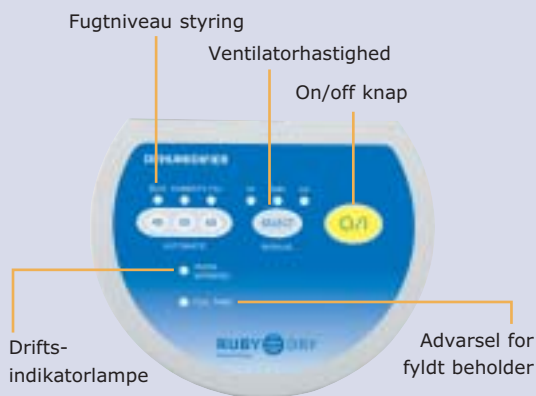
Støjsvag brug

- Ingen kompressor! Ingen støj! Kun en svag susen fra ventilatoren. Dette garanterer et støjsvagt niveau på kun 29 dBA til maksimum 45 dBA (ved en afstand på 1m).

Støjniveau	RUBY DRY Boligaffugter	Kondensaffugter *	
		300 kW	375 kW
minimum	29 dBA	± 38 dBA	± 41 dBA
maksimum	45 dBA	± 45 dBA	± 48 dBA

* til sammenligning

INFO 4



Nem at anvende - let og transportabel

- Vælg mellem automatisk eller konstant drift. Ved automatisk drift styres affugteren af en hygrostat. Når vandbeholderen er fyldt slukker affugteren automatisk. RUBY DRY kan også tilsluttes direkte til afløb.
- Og dette er ikke alt – RUBY DRY boligaffugter er tillige meget let (7kg med tom beholder). Det integrerede håndtag gør den let at flytte.

Vægt	RUBY DRY Boligaffugter	Kondensaffugter *	
		300 kW	375 kW
	7 kg	± 15 kg	± 20 kg

* til sammenligning

INFO 5



Specifikationer for RUBY DRY DH600

El-tilslutning:	230 V 50 Hz
Maksimum affugtningskapacitet:	5,5 l/døgn
Affugtningskapacitet:	
Ved 5°C - 80% RF:	220 g/t
Ved 18°C - 60% RF:	213 g/t
Strømforbrug:	435 W
Nettovægt (tom):	7 kg
Temperaturstigning mellem ind og ud:	12°C
Vandbeholder	6 L (automatisk stop ved 5,5 l)
Dimensioner:	H545 x B200 x L430 (mm)
El-kabel:	2 m
Tilbehør:	kulfilter

De tekniske specifikationer oplyses alene til information og kan ændres uden varsel.

De angivne præstationer er blevet målt ved test hos uafhængigt laboratorium.

Mere miljøvenlig

- Silicagel er et naturmateriale. Ingen freon, ingen potentielle farlige gasser. RUBY DRY boligaffugter producerer kun vand og varme.
- Apparatet er forsynet med et dobbelt aktivt kulfilter som renser den omgivende luft. Ingen rester og intet affald.
- For at holde et sundt og behageligt indeklima bør den relative fugtighed være mellem 40 og 60% RF. RUBY DRY boligaffugter hjælper med at opnå dette.

anderbergklima

Anderberg Klima A/S

Teglværksvej 8B - 4200 Slagelse
tlf. 43 999 888 - fax 43 999 444

www.anderbergklima.dk