

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/oczyszczacz-i-nawilzacz-powietrza-beurer-lr-330-p-11315.html>

## Oczyszczacz i nawilżacz powietrza BEURER LR 330



Numer katalogowy	<b>LR 330 AGITO</b>
Kod producenta	<b>LR 330 AGITO</b>
Kod EAN	<b>4211125660055</b>
Producent	<b>Beurer</b>

### Opis produktu

Oczyszczanie i nawilżanie powietrza w jednym

Człowiek spędza większość czasu w zamkniętych pomieszczeniach. Często panujące w nich powietrze jest zanieczyszczone cząstkami kurzu, pyłkami, sierścią zwierząt, szkodliwymi gazami oraz różnymi bakteriami i wirusami, a w szczególności w okresie zimowym – suche. Zbyt suche i zanieczyszczone powietrze może oddziaływać negatywnie na otoczenie.

Oczyszczacz i nawilżacz powietrza LR 330 nawilża zbyt suche powietrze, jednocześnie je oczyszczając za pomocą trójwarstwowego systemu filtrów.

#### Oczyszczacz i nawilżacz powietrza LR 330:

- oczyszcza i nawilża powietrze, zapewniając higienę,
- filtruje z powietrza z cząstki, bakterie i wirusy za pomocą filtra kombinowanego (filtr z węglem aktywnym przeciwko szkodliwym gazom i nieprzyjemnym zapachom, filtr HEPA E 10 przeciwko cząstkom takim jak bakterie, wirusy, roztocza, pyłki i drobny kurz),
- pracuje cicho na trzech stopniach mocy,
- nawilża pomieszczenie do ustawionej wartości wilgotności powietrza (np. 55%),
- ma funkcję minutnika (od 1 do 12 godzin),
- nadaje się do pomieszczeń o maksymalnej powierzchni 35 m<sup>2</sup>,
- jest energooszczędny i w przypadku braku wody wyłącza się automatycznie.

#### Ważne informacje:

##### Oczyszczanie

Zdrowy tryb życia i odpowiednia ochrona zdrowia to tendencja popularna całym świecie – podstawą jest powietrze, którym oddychamy:

- wdychamy 10000 litrów powietrza dziennie
- najczęściej przebywamy w pomieszczeniach
- powietrze w pomieszczeniach jest najczęściej zanieczyszczone i złej jakości

---

Niestety prawie wszystkie zanieczyszczenia powietrza są dla ludzkiego oka niewidoczne.

Dzięki naszej efektywnej technologii trójwarstwowej z filtrem wstępnym, HEPA i filtrem z aktywnym węglem możliwe jest odfiltrowanie większości zanieczyszczeń. Filtr HEPA cenią sobie w szczególności alergicy, ponieważ jego wydajność jest niezmiernie wysoka.

### **Nawilżanie**

Zalecana względna wilgotność powietrza powinna wynosić od 40 do 60%. Jednak w zimie, gdy podczas wietrzenia zimne powietrze dostaje się do pomieszczeń, a następnie się nagrzewa, często wartość ta nie zostaje osiągnięta. Dzieje się tak dlatego, że wraz ze wzrostem temperatury powietrza zwiększa się pobór wilgoci. Powietrze pokrywa zapotrzebowanie na wilgoć z innych źródeł np. błony śluzowej, skóry, elementów wyposażenia itd. Może pociągać to za sobą negatywne skutki:

- wysychanie śluzówki, pieczenie oczu, popękane i wyschnięte usta,
- rozwój infekcji i chorób dróg oddechowych,
- wyczerpanie, zmęczenie i brak koncentracji,
- zagrożenie dla zwierząt domowych i roślin,
- wzmożone wytwarzanie kurzu i naładowanie elektrostatyczne tekstyliów z włókien sztucznych, dywanów i podłóg z tworzywa sztucznego,
- uszkodzenie drewnianych elementów wyposażenia domu, w szczególności parkietów,
- rozstrojenie instrumentów muzycznych.

### **Nawilżacze i oczyszczacze BEURER poleca "Pani Gadżet" w DDTVN:**

<http://dziendobry.tvn.pl/wideo,2064,n/dlaczego-warto-nawilzac-powietrze,112430.html>

<http://dziendobry.tvn.pl/wideo,2064,n/ania-nowak-ibisz-postanowila-nas-nawilzyc,191111.html>

## **ZDROWE I CZYSTE POWIETRZE**