

# TruSens™

Turvaa ja puhtaampaa sisäilmaa siellä missä ihmiset kohtaavat



\* Tulos riippumattoman kolmannen osapuolen testeistä, jossa ihmisen koronavirusta 229E levitettiin aerosolina ilmaan kahden tunnin ajan suljetussa testausympäristössä. HCoV-229e on testeissä yleisesti käytetty SARS-Cov-2-viruksen surrogaatti. Lisätietoja saat osoitteesta [www.leitz.com/trusenstest](http://www.leitz.com/trusenstest).



## TruSens poistaa 99,99 % ilmassa olevista koronaviruksista\*



Sisätiloissa vietetään pitkiä aikoja ja riski COVID-19:n kaltaisten virusten leviämisestä ilman kautta on suurempi.

Ilmanlaadun hallinta on yksi tärkeimmistä tekijöistä, että yhteiskunta saadaan pidettyä avoinna nykyisissä olosuhteissa.

Ilmanpuhdistimella hengität puhdasta ilmaa myös sisätiloissa.

Leitz TruSensin liikuteltavat ilmanpuhdistimet voidaan asentaa nopeasti ja niitä voi käyttää joustavasti missä tahansa. Ilmanpuhdistin on kustannustehokas ratkaisu, eikä se vaadi asennusta. Kytke päälle ja laite on valmis.



## TruSens poistaa 99,99 % ilmassa olevista koronaviruksista\*

\* Tulos riippumattoman kolmannen osapuolen testeistä, jossa ihmisen koronavirusta 229E levitettiin aerosoloina ilmaan kahden tunnin ajan suljetussa testausympäristössä. HCoV-229e on testeissä yleisesti käytetty SARS-Cov-2-viruksen surrogaatti. Lisätietoja saat osoitteesta [www.leitz.com/trusenstest](http://www.leitz.com/trusenstest).

## Sieppaa ja tuhoa epäpuhtauksia



### Hepa-suodatin

Leitz TruSens 360° HEPA-suodatin vangitsee 99,97 % 0,3 mikronin kokoisista hiukkasista ja poistaa VOC-kaasut ja hajut kaikista suunnista. UV-C-lamppu tuhoaa suodattimen pinnalla olevat bakteerit ja virukset estäen niiden pääsemistä takaisin sisäilmaan.

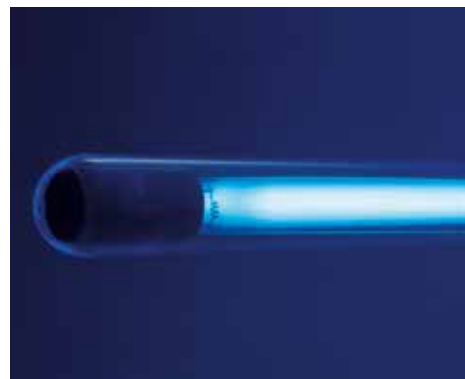
SensorPod monitori tarkkailee  
ilmanlaatua  
Puhdasta ilmaa koko huoneeseen



Kaksoisilmavirtaus  
Puhdas ilma jakaantuu tasaisesti koko  
huoneeseen



UV-C-lamppu  
Tuhoaa suodattimeen jääneet virukset ja  
bakteerit





## TruSens poistaa 99,99 % ilmassa olevista koronaviruksista\*

### Löydä juuri sinulle sopiva Leitz Trusens

Z-3000 on paras ratkaisu huoneisiin, joiden pinta-ala on enintään 70 m<sup>2</sup> ja joissa halutaan 2 ilmanvaihtokertaa tunnissa (ACH = Air Changes Hour). Erilaisissa vähittäiskaupoissa, toimistoissa tai kouluissa suositeltu ACH on 4-5. (35 m<sup>2</sup> kokoisessa tilassa ACH 4 ja 28 m<sup>2</sup> kokoisessa tilassa ACH 5). Suurempiin huoneisiin voidaan käyttää useita laitteita.

Suosittelava huoneen koko vähittäiskaupoissa laitemalleittain ja 4-5 ilmanvaihtokerralla tunnissa (ACH):

Leitz TruSens Z-3000 max. 35 m<sup>2</sup> (ACH 4), 28 m<sup>2</sup> (ACH 5)

Leitz TruSens Z-2000 max. 17 m<sup>2</sup> (ACH 4), 14 m<sup>2</sup> (ACH 5)

Leitz TruSens Z-1000 max. 12 m<sup>2</sup> (ACH 4), 9 m<sup>2</sup> (ACH 5)



Z-3000

Suuri



Z-2000

Keskikoko



Z-1000

Pieni



### Leitz Trusens Z-3000 ilmanpuhdistimella on Allergiatunnus

Allergia- Iho- ja Astmaliitto on myöntänyt Leitz TruSens Z-3000 ilmanpuhdistimelle Allergiatunnuksen.

#### Itsenäisen ilmanpuhdistimen edut

Leitz TruSensin kannettavat, itsenäiset ilmanpuhdistimet voidaan asentaa nopeasti ja niitä voi käyttää joustavasti missä tahansa. Kustannustehokas ratkaisu, joka ei vaadi asennusta. Kytke päälle ja laite on valmis

#### Huomaa epäpuhtaudet

SensorPod™ monitori sijoitetaan toiselle puolelle huonetta ilmanpuhdistimeen nähden. Se mittaa koko huoneen ilmanlaatua ja kommunikoi radiotaajuudella ilmanpuhdistimen kanssa. Näin varmistetaan, että puhdas ilma jakaantuu tasaisesti koko huoneeseen.

#### Tarkkailee hengitysilmaa

SensorPod™ monitorin mittaama ilmanlaatulukema näkyy ilmanpuhdistimen valaistulla näytöllä. Se kertoo, milloin ilmanlaatu on hyvää, kohtalaista tai huonoa. Ilmanpuhdistin reagoi muutoksiin ilmanlaadussa ja säättää tehoa automaattisesti.

## Seuraa ilmanlaatuasi

Ilmanlaadun seuranta on yksi tärkeimmistä tekijöistä, jotka auttavat luomaan turvallisemman ympäristön toimistoon, kouluun, kauppaan, vastaanottoon, ravintolaan, hotelliin jne.



reddot award 2019  
winner

