



Opnå øget hygiejne med en kraftig og brugervenlig håndholdt UV-lampe til desinfektion af overflader – hurtigt, sikkert og kemifrit

Hvorfor vælge UV-desinfektion?

Hurtigt og effektivt – UV-lys neutraliserer mere end 99% af bakterier og vira på bare få sekunder, og giver derved en besparelse på den daglige rengøring.

Virker på alle typer overflader og luft – UV-lys desinficerer effektivt elektronisk udstyr, læder, træ og tekstiler. Materialer, der er vanskelige at desinficere med mere konventionelle rengøringsmetoder. UV-lys kan forbedre luftkvaliteten ved at desinficere mikroorganismer og luftbårne partikler indeholdende virus.

Blid desinfektion – UV-lys er en kemifri løsning og har en blid effekt på materialer. Det er derfor ideel teknologi til overflader og luft, der ikke behandles med konventionel kemisk rengøring.

Hospitaler, klinikker og plejen kan med dette produkt rengøre medicinsk udstyr, stetoskoper, værnemidler, venteværelser og modtagelsesdiske samt behandlerrum - og samtidig holde omkostningerne til rengøring nede.

Institutioner og skoler kan skabe tryghed og trivsel med UV BAR samt spare betydelig tid på daglig rengøring af lokaler, legetøj, spil og it-udstyr.

Virksomheder/Produktionen får med UV BAR et unikt redskab i kampen mod bakterier og virus, der er med til at højne hygiejnen. Dette giver både mulighed for at holde produktionen i gang og have flere medarbejder og besøgende på kontoret, samt at holde antallet af sygedage nede på lang sigt.

UV BAR – til hurtig desinfektion af overflader

Den håndholdte UV BAR vejer 1 kg, er designet til både at være ergonomisk i brug og effektivt reducere smittespredning. Det sker ved hjælp af UV-lys, som reducerer smittespredning ved at inaktivere virus og bakteriers evne til at formere sig. Som et supplement til den almindelige rengøring, hvor støv og snavs fjernes, er UV BAR designet til desinfektion af overflader. Den når ligeledes ind i revner og områder, hvor det er svært at rengøre og spritte af. En arbejdsstation med tastatur, mus og computer tager under et minut at desinficere og er klar til brug akkurat bagefter.

Brugen af UV BAR højner kvaliteten af rengøringen, hvilket kan give et mere sikkert, renere og sundere arbejdsmiljø.

Tekniske specifikationer:

- Beskyttelse af UV-røret med et net
- Ingen opvarmningstid og klar til brug med det samme
- En rund knap til tænd og sluk og autosluk efter 15 min.
- 200-240V AAC, 50/60Hz
- Ca. 8,7mW/cm² intensitet i 100mm afstand (GigaHertz UV-3726-4, ifølge EN DIN ISO 17025)
- UV-røret har en garanteret levetid på 8.000 timer
- 3m lang ledning standard 230V
- Mål: H14 x B12 x D45 cm
- Vægt: 1 kg

Sikkerhed:

- UV BAR kan bruges til bestråling på alle overflader af forskellige materialer, men må aldrig bruges til at bestråle hud, mennesker, dyr eller andre organiske materialer.
- UVC-lys er skadeligt for hud og øjne. UV BAR indeholder en kraftig UV-lampe, der muliggør denne hurtige reduktionsbehandling af desinfektion. Dette kræver ekstra opmærksomhed på sikkerheden for brugen af lampen.
- Instruksen til brugen af UV BAR skal forstås og følges af brugere af UV-lampen.
- UV-beskyttende handsker, visir og beklædning SKAL bæres, så øjne og hud ikke udsættes for UV stråling.

Med i pakken sammen med UV BAR følger handsker, visir, såvel som Sikkerhedsinstruktion og Brugermanual, samt et weblink til sikkerheds-og brugervideoguide.

Model	Varenr.	HMI-nr.
UV BAR	UV BAR	141972



[Se produktvideo i CarePartners Online Produktkatalog.](#)