

# HG®

apparaten  
machines

## luchtdruk- reiniger

voor alle kiertjes en gaatjes

### air comprimé propre

pour tous les interstices

Luftdruckreiniger für alle  
Ritzen und Löcher



reinigt eenvoudig  
moeilijk bereikbare  
plaatsen

dépoussière facilement  
les endroits difficilement  
accessibles

400 ml e 520 3

## HG luchtdrukreiniger voor alle kiertjes en gaatjes

HG "luchtdrukreiniger voor alle kiertjes en gaatjes" verwijdt stof en andere losse vervuiling uit alle moeilijk bereikbare kiertjes en gaatjes waar een normale stofdoek of stofzuiger niet bij kan komen of geen effect heeft of schade zouden kunnen veroorzaken. Bijvoorbeeld bij toetsenborden, roosters en andere (ventilatie)openingen van computers en televisies, luchtroosters in auto's of bijvoorbeeld de scheerop(pen) van het scheerapparaat. Daarnaast is dit product ook uitstekend geschikt voor het veilig reinigen van oppervlakken die in principe niet aangeraakt mogen worden zoals lenzen, computer printplaatjes e.d.

**Gebruiksaanwijzing:** Elektrische apparaten voor gebruik van dit product uitschakelen. Druk het bijgeleverde dopje inclusief het slangetje op het ventiel bovenop de spuitbus. Spuit met een afstand van 5-20 cm tussen de kiertjes en gaatjes, afhankelijk van hoeveel druk nodig is om het stof en andere losse vervuiling weg te blazen. Houd de bus hierbij zoveel als mogelijk recht op en vermijd schudden tijdens het spuiten, want dan kan er een lichte ijsvorming ontstaan. Bij langdurig ononderbroken spuiten kan de bus kouder gaan aanvoelen als gevolg van het verdampen van het drukgas in de spuitbus.

**Attentie:** Ter voorkoming van roestvorming de bus op een droge plaats bewaren. Het gebruik van de stekker van de bus nadelig beïnvloedt. Mocht de bus onverhoopt toch gaan roesten, dan wordt geadviseerd deze in te leveren bij een afvalverzamelpunt. \* Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via +31 (0)36 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

## HG Luftdruckreiniger für alle Ritzen und Löcher

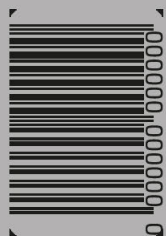
HG "Luftdruckreiniger für alle Ritzen und Löcher" entfernt Staub und andere lose Verschmutzungen aus schwer zu erreichenden Ritzen und Löchern, die mit einem herkömmlichen Staubtuch oder einem Staubsauger nicht erreichbar sind, wo diese keinen Erfolg haben oder auch Schäden verursachen könnten. Das gilt beispielsweise für Tastaturen, Gitter und andere Ventilations-Öffnungen an Computern oder Fernsehgeräten, Belüftungsgitter im Auto oder die Rasierköpfe von Rasierapparaten. Zudem eignet sich dieses Produkt auch hervorragend zur sicheren Reinigung von Oberflächen, die grundsätzlich nicht berührt werden dürfen (Linsen, Computerplatinen usw.).

**Gebruiksaanwijzing:** Elektrische Geräte bitte vor der Verwendung dieses Produkts ausschalten. Drücken Sie die mitgelieferte Sprühkappe, zusammen mit dem kleinen Schlauch, oben auf die Sprühdose. Sprühen Sie die Ritzen und Löcher aus einer Entfernung von 5-20 cm aus, je nachdem, wie viel Druck erforderlich ist, um Staub und andere lose Verschmutzungen wegzublasen. Den Behälter möglichst aufrecht halten und beim Sprühen nicht schütteln, da sich ansonsten eine dünne Eisschicht bilden kann. Durch längeres ununterbrochenes Sprühen kann sich der Behälter aufgrund der Verdampfung des Treibgases kälter anfühlen.

**Achtung:** Den Behälter bitte an einer trockenen Stelle aufbewahren, um Rostbildung zu vermeiden. Rost kann die Stabilität des Behälters beeinträchtigen. Falls doch Roststellen am Behälter auftreten, empfehlen wir Ihnen, den Behälter über die entsprechende Abfallsammlung zu entsorgen. \* Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter [www.HG.eu](http://www.HG.eu) erhältlich



0557600104003 1902



## HG air comprimé propre pour tous les interstices

HG "air comprimé propre pour tous les interstices" déloge la poussière et les saletés volantes dans tous les creux et interstices difficilement accessibles et ne pouvant pas être nettoyés avec un chiffon ou un aspirateur. Il ne présente aucun effet néfaste et ne peut pas provoquer de dommage. Pour le nettoyage de claviers, grilles et autres fentes (aération) d'ordinateurs et de téléviseurs, grilles d'aération dans les véhicules ou tête(s) de rasoir, par exemple. En outre, ce produit est bien adapté pour nettoyer en toute sécurité les surfaces qui en principe ne doivent pas être touchées, telles que lentilles, circuits imprimés d'ordinateurs et autres.

**Mode d'emploi:** Débrancher les appareils électriques avant d'utiliser ce produit. Insérer le capuchon fourni, flexible compris, sur la buse située sur le dessus de la bombe. Pulvériser à 5-20 cm de distance entre les fentes et dans les interstices, selon la pression nécessaire pour déloger la poussière ou autres saletés volantes. Maintenez l'aérosol le plus droit possible et évitez de le secouer pendant la pulvérisation, car cela risque de provoquer une légère formation de givre. En cas de longue pulvérisation, l'aérosol peut sentir plus froid du fait de l'évaporation du gaz de propulsion dans l'aérosol.

**Attention:** Pour éviter la formation de rouille, conserver le pot dans un endroit sec. La formation de rouille peut entraver la puissance du pot. Si, contre toute attente, le pot se rouille, il est conseillé de le remettre à un point de collecte des déchets. • La fiche produit destinée au personnel médical peut être demandée via +31 (0)36 54 94 777 • La fiche d'information destinée aux consommateurs est disponible à l'adresse [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

REINIGINGS- OF  
ONDERHOUDSVRAGEN?  
[www.HG.eu](http://www.HG.eu)

DES QUESTIONS  
AU SUJET DU NETTOYAGE  
OU DE L'ENTRETIEN?  
[www.HG.eu](http://www.HG.eu)

FÜR REINIGUNGS-  
UND PFLEGEFRAGEN  
[www.HG.eu](http://www.HG.eu)



**GEVAAR H222-** Zeer licht ontvlambare aerosol. H229- Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting. P101- Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102- Buiten het bereik van kinderen houden. P210- Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. P211- Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten. P251- Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. P410+P412- Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/ 122°F.

**DANGER H222-** Aerosol extrêmement inflammable. H229- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. P101- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102- Tenir hors de portée des enfants. P210- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211- Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251- Ne pas exposer, ni brûler, même après usage. P410+P412- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.

**GEFAHR H222-** Extrem entzündbares Aerosol. H229- Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. P101- Ist ärztlich Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten. P102- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210- Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P211- Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251- Nicht durch Hestehen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P410+P412- Vor Sonne bestrahlungs schützen. Nichttemperaturen über 50°C/122 °F aussetzen.

HG International b.v., Damstuisweg 70, 1332 EJ Almere, Nederland / Pays-Bas / Niederlande, Tel.: +31 (0)36-5494700