BEDINUNGSANLEITUNG

POLTI OSANISYSTEM[®]

DDG - DAMPFDESINFEKTIONSGERÄT GEMÄß AFNOR NF T72-1101

WIE MIT DEM BETRIEBSBEREITEN GERÄT VORZUGEHEN IST





ACHTUNG! DIESES PROTOKOLL ERSETZT NICHT DIE ANWEISUNGEN UND WARNHINWEISE IM BENUTZERHANDBUCH UND AUF DEM GERÄT: LESEN SIE DIESE VOR DEM GEBRAUCH.

- Reinigen Sie vor Beginn der Behandlung falls erforderlich Oberflächen und Gewebe mit der am besten geeigneten Methode, indem Sie Schmutz und Staub entfernen.
- Wenn Ihr Gerät mit einer Dampfregulierung ausgestattet ist da es auch als Dampfreiniger verwendet werden kann - stellen Sie es auf eine mittlere Stufe ein oder, falls es voreingestellte Programme gibt, lesen Sie in der Bedienungsanleitung nach.
- Erwärmung der Dampfpistole: Bei der ersten Verwendung Dampf für etwa 30 Sekunden nach unten abgeben, um die optimale Arbeitstemperatur und den optimalen Arbeitsdruck zu erreichen. Geben Sie nach jeder Pause, vor der Behandlung von Oberflächen oder Textilien, nur 2 Sekunden lang Dampf daneben ab.

WÄHLEN SIE DEN GEWÜNSCHTEN VORGANG:

DYNAMISCHE DAMPFDESINFEKTION

gemäß der Norm AFNOR NF T72-110¹ Dampf senkrecht zur Oberfläche unter Einhaltung eines **Abstands von 0,5 cm**. Führen Sie mindestens einen Durchgang mit einer Geschwindigkeit von **10 Zentimeter pro Sekunde.**



STATISCHE DAMPFDESINFEKTION

Dampf senkrecht zur Oberfläche unter Einhaltung eines maximalen

Abstands von 10 cm. (Abstandhalterständer)

30 Sekunden lang abgeben.

Der Dampf kann somit einen Bereich mit einem Durchmesser von ca. 10 cm. behandeln.



HÄUFIGE HYGIENISIERUNGSMASSNAHMEN

In langsamen, wiederholten
Durchgängen geben Sie Dampf für etwa

10 Zentimeter pro Sekunde

auf der Oberfläche ab.



Die Behandlung der verschiedenen Oberflächen und Stoffe wird in der nachstehenden Tabelle aufgeführt. Abhängig von der durchzuführenden Behandlung, zeigt die Tabelle an:

- Verwendung des Abstandshalters offen (10 cm Abstand) oder geschlossen (enger Abstand);
- Verwendung des Konzentrierer-Zubehörs (gerade oder gebogen);
- Einsetzen der HPMed-Flasche oder der leeren Flasche.

		ABSTANDHALTER		KONZENTRIERER- ZUBEHÖR	HPMED ²
HARTE OBERFLÄCHEN (einschließlich Glas)		-	DYNAMISCHE DAMPFDESINFEKTION		
		✓	STATISCHE DAMPFDESINFEKTION	-	✓
	8	✓	HÄUFIGE HYGIENISIE- RUNGSMASSNAHMEN		
GEPOLSTERT (Kissen, gepolsterte Stühle, Sessel, Matratzen)			-	-	√
TTEXTILIEN / KLEIDUNG3 ³			-	-	√
ELEKTROGERÄTE⁴			✓	-	√
ABGASROHRE UND GITTER			-	GERADE	LEERE FLASCHE MONTIEREN
WC / UNZUGÄNGLICHE STELLEN	Element of the second of the s		-	GEBOGEN	LEERE FLASCHE MONTIEREN

Nach der Behandlung warten Sie ab, bis Oberflächen und Textilien schnell und selbstständig trocknen. Die Trocknungszeiten hängen von den Raumbedingungen (Temperatur und Luftfeuchtigkeit), der korrekten des Geräts Verwendung sowie der Art und Temperatur der Oberflächen ab. Wenn erforderlich, schließen Sie die Abtrocknung mit einem Einmaltuch ab.





HPMED IST EIN REINIGUNGSMITTEL, DAS GERÜCHE BESEITIGT.

- > Es ist umweltfreundlich
- > Kann in Anwesenheit von Menschen und Tieren verwendet werden
- > Kann auf Oberflächen und Textilien verwendet werden, ohne diese zu beschädigen

⁴ Bei elektrischen Geräten ziehen Sie vor jeder Operation zuerst den Stecker heraus und warten Sie, bis die Oberflächen perfekt getrocknet sind.



¹ Getestet im medizinischen Bereich - abtötende Wirkung auf Bakterien, Sporen, Pilze und Viren, einschließlich Coronavirus. Für weitere Informationen und Einblicke in die Wirksamkeitstests besuchen Sie politisanisystem.com

² Die Verwendung von HPMed ist optional. Wenn nicht verwendet, sollte die leere Flasche aufgesetzt werden.

³ Bei besonders wärmeempfindlichen Textilien den Dampf nicht auf einen festen Punkt konzentrieren und mit wiederholten Durchgängen desinfizieren.
Rei wasserdichten Gewehen verhalten Sie sich wie hei harten Oherflächen