

Einleitung und unverbindliche Tipps aus Erfahrung zur Handhabung Ihres neuen Reinigungsgerätes!

Es gilt für alle Geräte, die mit Strom und Dampf zu tun haben besondere Vorsicht im Umgang um Verletzungen und Schäden zu vermeiden:

1. Richten Sie niemals den Dampfstrahl auf eine Person oder sich selbst. Vermeiden Sie den Kontakt mit Stromführenden Teilen und Wasser. Öffnen Sie niemals einen Dampfkessel wenn das Gerät nicht vollständig abgekühlt ist oder noch mit dem Stromnetz verbunden ist.
2. Prüfen Sie grundsätzlich alle Materialien die Sie bearbeiten wollen auf Eignung zur Reinigung mit Dampf. Sprühen Sie niemals in oder auf elektrische Komponenten oder Geräte wenn diese am Stromnetz angeschlossen sind.
3. Hausverstand ist meistens ein wichtiger Ratgeber und wenn man unsicher ist fragen Sie einen Fachmann oder Ihren Verkäufer. Die Betriebsanleitung zu lesen ist das Mindeste was der Hersteller erwarten darf und die wichtigsten Hinweise finden Sie darin. Für spezielle Materialien oder Anwendungen ist es unmöglich Empfehlungen zu geben da es jeweils auf die Situation oder auf das Material ankommt. Selbst eine Entscheidung zu Treffen und auszuprobieren löst das Problem auf die sicherste Art. Wenn es schon in Ihrem Bauchgefühl nicht eindeutig ist was passiert, lassen Sie es!!!

Das Prinzip eines Dampfsaugers ist einfach und für alle leicht zu verstehen, wenn man die Betriebsanleitung gelesen hat und alle Zubehörteile angesteckt und einfach durch Drücken der Saugtaste und der Dampftaste ausprobiert hat. Bei jedem Teil sieht man die unterschiedlichen Strahlformen und man kann sich vorstellen wie die Anwendung am besten funktioniert.

DIE FUNKTION IST IMMER GLEICH – Dampfen und Saugen. Jedes Teil dampft bei den Öffnungen und der Dampf und der Schmutz wird über den Saugschlauch abgesaugt. Auf glatten Flächen ist es effektiver als auf winkligen oder unebenen Flächen.

DAHER WÄHLEN SIE DAS FÜR SIE RICHTIGE WERKZEUG AUS!

Wenn Sie also den sogenannten „Fensterwischer“ für Ihre Fliesen benützen, weil er einfacher zu handhaben ist – machen Sie es. Wenn Sie einen hartnäckigen Schmutz aus einem Winkel entfernen wollen nehmen Sie die Punktstrahl Düse und saugen Sie nachher die Flüssigkeit ab – es kann ja nicht immer alles in einem Arbeitsgang gemacht werden. Es ist kein Zaubergerät, sondern eine Reinigungsmaschine die vieles kann, aber auch an Grenzen stößt wenn das Limit erreicht ist.

Inbetriebnahme

Füllen Sie Wasser in den Frischwassertank, egal ob nur wenig oder voll. Wenn zu wenig Wasser gefüllt wurde oder wenn das Wasser verbraucht wurde, ertönt ein Signal dass zum Befüllen auffordert.

Füllen Sie Wasser in den transparenten Schmutzbehälter am hinteren Teil des Gerätes bis zum MIN Zeichen. Schließen Sie den Deckel vorsichtig damit er an allen Punkten eingerastet ist und die Verriegelungen richtig sitzen. Wenn der Deckel nicht sorgfältig aufgesetzt wird oder die Verriegelungen mit Gewalt abgebrochen werden ist die Vakuum - Funktion nicht mehr vorhanden und das Gerät arbeitet nicht richtig.

Nun schalten Sie nachdem Sie das Gerät angesteckt haben die Schalter für den Saugbetrieb und den Dampferzeuger an der Oberseite des Gerätes ein. Drücken Sie die Saugtaste am Griffoben und Sie können bereits Saugen (bleiben Sie nicht mit dem Finger am Drücker sonst regeln Sie die Saugstärke herunter). In der Zwischenzeit heizt der Kessel auf und das Gerät pumpt selbstständig Wasser in die Kessel. Nach der Aufheizzeit können Sie mit der Dampftaste auf Ihrem Griff an der Unterseite nun auch dampfen. Arbeiten Sie mit dem Gerät bis entweder die Arbeit getan ist oder das Gerät braucht Wasser (dann piepst es und Sie füllen nach) oder das Gerät fängt an lauter zu werden und hat keine Saugkraft mehr. Dann ist der Schmutzbehälter übertoll und Sie müssen entleeren. Füllen Sie wenn Sie weiterarbeiten wieder bis zum MIN Zeichen Wasser, denn sonst haben Sie keine Wasserfilterung und der Schmutz wird nicht im Wasserbad gefiltert und gebunden (beachten Sie bitte dass der Deckel wie vorhin beschrieben wieder exakt aufgesetzt wird).

Reinigung

Wenn die Arbeit beendet ist saugen Sie je nach Verschmutzung ein bis zweimal Wasser aus einem Kübel durch die Rohre und den Schlauch und wenn es möglich ist auch durch die Bürste, entleeren Sie den Schmutzbehälter und reinigen Sie die Kunststoffteile Teile im Schmutzbehälter und die verwendeten Bürsten und Düsen. Das Wasser im Schmutzkübel wird immer entleert, das reine Putzwasser bleibt bis zum nächsten Einsatz im Gerät (außer es liegen Monate bis zum nächsten Einsatz dazwischen oder das Gerät ist nicht frostsicher gelagert, dann müssen Sie das Gerät komplett entleeren).

Service und Entkalkung

Je nach Beanspruchung und Einsatzdauer ist ein kleines Service zu machen, das jeder selbst durchführen kann und das auch für einen Nichttechniker kein Problem ist:

Mindestens einmal im Jahr muss das Gerät entkalkt werden. Bitte gehen Sie nach der Betriebsanleitung vor oder lassen Sie es vom Fachmann erledigen.

Wenn das Gerät übermäßig Flüssigkeit aufsaugen musste oder der Schmutzkübel immer bis zum Anschlag vollgesaugt wurde ist es möglich, dass der Hartfilter an der Unterseite des Gerätes nass wurde und in der Folge Gerüche verursacht. Dieser Filter ist einfach zu tauschen.

VERWENDEN SIE NUR ORIGINALERSATZTEILE, WERKZEUGE UND ORIGINAL ENTKALKUNGSMITTEL