#### Deutsch

Bitte lesen Sie diese Betriebs- und Sicherheitshinweise zusammen mit allen anderen vorliegenden Dokumenten vor der ersten Inbetriebnahme des Gerätes aufmerksam durch. Bewahren Sie alle Dokumente an einem sicheren Ort zum späteren Nachschlagen auf.

### Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Hochdruckreiniger! Dieses Gerät ist ein leistungsstarkes Werkzeug und muss mit Sorgfalt behandelt werden.

AVA verwendet innovative Technik, um die Reinigungsleistung zu verbessern. So können Sie einen höheren Wirkungsgrad erzielen als bei vergleichbaren Geräten, die Sie vielleicht zuvor ausprobiert haben. Führen Sie immer einen Reinigungstest an einer weniger sichtbaren Stelle durch und machen Sie sich mit dem mitgelieferten Zubehör vertraut.

Ihr AVA-Gerät beinhaltet immer einen Hochdruckschlauch, eine Hochdruckpistole, eine Lanze, eine Düse und einen speziell angefertigten Ansaugfilter mit Gartenschlauchanschluss. Verwenden Sie niemals einen normalen Gartenschlauchanschluss ohne Filter direkt an der Maschine.

Wenn Sie ein erweitertes Paket erworben haben, kann zusätzliches Zubehör enthalten sein. Der Inhalt des Lieferumfanges ist in einem separaten Dokument beschrieben.

## Erläuterung der Symbole



ACHTUNG! Richten Sie den Strahl nicht auf Personen, Tiere oder elektrische Geräte.



ACHTUNG! Lesen Sie die Schutz-, Warn- und Sicherheitshinweise sorgfältig durch.



Die Maschine eignet sich nicht für den Anschluss an das Trinkwassernetz ohne Rückschlagventil, es sei denn, der Wasserdruck ist höher als 1 bar.



Lesen Sie bitte aufmerksam das Handbuch



Doppelte Isolierung

### Schutz-, Warn- und

#### Sicherheitshinweise



Um Personen- und/oder Sachschäden zu vermeiden und die Waschleistung zu maximieren, befolgen Sie sorgfältig alle

Sicherheitstipps, Anweisungen, Warnungen und Schutzvorkehrungen und machen Sie sich mit allen Bedienelementen vertraut. Stellen Sie sicher, dass Sie wissen, wie Sie den Druck von allen Teilen Ihrer Hochdruckreiniger schnell mindern und wie Sie den Hochdruckreiniger ausschalten können. Tragen Sie immer einen Augenschutz,

um Augenverletzungen beim Betrieb des Hochdruckreinigers zu vermeiden.

Dieser Hochdruckreiniger entspricht den CE- und anderen Sicherheits- und Verbrauchernormen. Modifizieren oder erneuern Sie keine Teile Ihrer Hochdruckreinigers.

Verwenden Sie Ihren Hochdruckreiniger nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen. Verwenden Sie dieses Elektrowerkzeug vorsichtig und nur, wenn Sie es auch beaufsichtigen können.

Achten Sie auf Ihr Gleichgewicht und Ihren Halt, während Sie Ihren Hochdruckreiniger verwenden. Während der Reinigungsvorgangs können Oberflächen nass und rutschig werden. Dieser Effekt verstärkt sich, wenn Sie ein Reinigungsmittel benutzen.

Betreiben Sie den Hochdruckreiniger niemals barfuß, in Sandalen oder offenen Schuhen. Achten Sie darauf, dass Sie geschlossene, schützende Schuhe oder Stiefel tragen.

Wenn Sie den Hochdruckreiniger in der Nähe von Kindern verwenden, stellen Sie sicher, dass sie von einem Erwachsenen genau überwacht werden, um Verletzungen zu vermeiden. Lassen Sie niemals ein Kind den Hochdruckreiniger benutzen.

Achten Sie darauf, dass Finger, Hände, Füße und ein Teil des Körpers nicht vom Hochdruck-Wasserstrahl getroffen werden. Der starke Wasserstrahl kann Blindheit oder Risse in der Haut verursachen. Achten Sie auf alle Glasflächen. Beim Drücken des Abzuges an der Spritzpistole könnte durch den Wasserdruck ein Fenster zerschlagen werden, wenn Sie zu nah sind.

Um Unfälle oder Verletzungen zu vermeiden, betätigen Sie immer die Abzugssicherung, wenn Sie den Hochdruckreiniger nicht verwenden, auch wenn der Sprühvorgang für einen Moment unterbrochen wird.

Testen Sie die Oberfläche immer, um sicherzustellen, dass sie nicht durch zu hohen Druck beschädigt wird.

Richten Sie die Spritzpistole in eine sichere Richtung, wenn Sie eine Power-Wash-Sitzung

beginnen.

Wenn Sie die Spritzpistole und die Lanze zum ersten Mal benutzen, halten Sie die Spritzpistole und die Lanze mit zwei Händen, um Missgeschicke oder Verletzungen zu vermeiden. Verwenden Sie die Abzugssicherung des Auslösers, wenn Sie den Hochdruckreiniger nicht verwenden, auch wenn der Sprühvorgang nur für einen Moment unterbrochen wird.

Wenn Sie den Netzschalter betätigen, um den Hochdruckreiniger auszuschalten, kann im System Wasserdruck verbleiben. Um den Druck abzubauen, bewegen Sie die Spritzpistole in eine sichere Richtung und bewegen Sie den Abzug. Versprühen Sie niemals brennbare Flüssigkeiten. Verwenden Sie den Hochdruckreiniger niemals in Bereichen, die brennbare Stäube, Flüssigkeiten oder Dämpfe enthalten.

Vermeiden Sie den Kontakt des Druckschlauches mit scharfen Gegenständen und überprüfen Sie den Schlauch regelmäßig. Bei Beschädigung des Schlauchs müssen Sie diesen ersetzen.

-Aufgrund des hohen Drucks kann der Schlauch bei Einschnitten oder anderen Beschädigung nicht repariert werden.

Verwenden Sie nur Reinigungsmittel, die speziell für Hochdruckreiniger entwickelt wurden, und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Etikett des Reinigungsmittels. Geschirrspülmittel oder Waschseife ist zu zähflüssig und kann die die Düse Ihrer Lanze und der Reinigungsmittelflasche verstopfen.

Schützen Sie Augen, Atemwege und Haut vor Reinigungsmitteln.

WICHTIG: Bewahren Sie den Hochdruckreiniger in Innenräumen auf, um zu verhindern, dass sich das Wasser im Gerät bei Frost ausdehnt. Wenn das Wasser gefriert und sich ausdehnt, wird Ihr Hochdruckreiniger beschädigt und unbrauchbar. Verwenden Sie niemals heißes Wasser mit Ihrem Hochdruckreiniger (+40°C). Dadurch kann er überhitzen und die Hochdruckpumpe beschädigt werden.

Lassen Sie den Hochdruckreiniger niemals unbeaufsichtigt, während er "eingeschaltet" ist. Schalten Sie immer zuerst die Wasserzufuhr ein, bevor Sie den Hochdruckreiniger einschalten. Ein Trockenbetrieb der Pumpe führt zu Schäden an den internen Komponenten.

Verwenden Sie niemals eine Wasserzufuhr zu Ihrem Hochdruckreiniger, die 7 bar übersteigt. Trennen Sie niemals den Hochdruckschlauch vom Hochdruckreiniger, solange das System unter Druck steht.

Lassen Sie den Auslösemechanismus der Spritzpistole niemals dauerhaft eingerastet.

Betreiben Sie den Hochdruckreiniger niemals, wenn nicht alle Komponenten ordnungsgemäß und sicher angeschlossen sind.

Lassen Sie die Pumpe des Reinigers niemals länger als eine Minute laufen, nachdem Sie die Wasserversorgung abgeschaltet haben. Dies kann dazu führen, dass sich Motor und Pumpe überhitzen und ausfallen.

Verwenden Sie nur Lanzen und Zubehör, die so spezifiziert sind, dass sie dem Wasserdruck der Maschine standhalten.

Verwenden Sie den Hochdruckreiniger nie zum Reinigen von Steckdosen oder Bereichen in der unmittelbaren Nähe.

Überprüfen Sie das Netzkabel, bevor Sie es verwenden. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

Ist das Netzkabel beschädigt, muss es vom Hersteller, seinem Servicepartner oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.



ACHTUNG: Lesen Sie aufmerksam die Anweisungen, bevor Sie die Maschine in Betrieb nehmen.

- Das Gerät darf nicht von Kindern benutzt werden. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Das Gerät kann von Personen mit eingeschränkter k\u00f6rperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsf\u00e4higkeit oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie eine Aufsicht oder Anweisung \u00fcber den sicheren Gebrauch des Ger\u00e4tes erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen.
- Der elektrische Anschluss muss von einer Elektrofachkraft vorgenommen werden und den Spezifikationen von Hochdruckreinigern entsprechen. Es wird empfohlen, dass die elektrische Versorgung dieser Maschine entweder einen Fehlerstromschutzschalter beinhaltet, der die Versorgung unterbricht, wenn der Ableitstrom gegen Erde 30 ms lang 30 mA überschreitet, oder ein Gerät, das den Erdungskreis überprüft.
- WARNUNG: Dieses Gerät wurde für die Verwendung mit dem vom Hersteller gelieferten oder empfohlenen Reinigungsmittel entwickelt. Die Verwendung anderer Reinigungsmittel oder Chemikalien kann die Sicherheit des Gerätes beeinträchtigen.
- WARNUNG: Hochdruckdüsen können bei unsachgemäßer Verwendung gefährlich werden. Der Strahl darf nicht auf Personen, spannungsführende elektrische Geräte oder den

10

Reiniger an sich gerichtet sein.

- WÄRNUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht in Reichweite von anderen Personen, es sei denn, diese tragen Schutzkleidung.
- WARNUNG: Richten Sie den Strahl nicht gegen sich selbst oder andere, um Kleidung oder Schuhe zu reinigen.
- WARNUNG: Explosionsgefahr Keine brennbaren Flüssigkeiten versprühen.
- WARNUNG: Hochdruckschläuche, Armaturen und Kupplungen sind wichtig für die Sicherheit der Maschine. Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Schläuche, Armaturen und Kupplungen.
- WARNUNG: Verwenden Sie zur Gewährleistung der Maschinensicherheit nur Original-Ersatzteile des Herstellers oder vom Hersteller homologierte Teile.
- WARNUNG: Wasser, das durch Rückschlagventile geflossen ist, verfügt nicht mehr über Trinkwassergualität.
- WARNUNG: Das Gerät muss während der Reinigung oder Wartung und beim Austausch von Teilen vom Stromnetz getrennt werden, indem der Stecker aus der Steckdose gezogen wird.
- WARNUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn ein Netzkabel oder wichtige Teile der Maschine beschädigt sind, z.B. Sicherheitseinrichtungen, Hochdruckschläuche, Abzugspistole.
- WARNUNG: Ungeeignete Verlängerungskabel können gefährlich sein. Wenn ein Verlängerungskabel verwendet wird, muss es für den Einsatz im Freien geeignet sein. Achten Sie darauf, dass der Anschluss nicht nass werden darf und lagern Sie ihn idealerweise über dem Boden. Es wird empfohlen, dies mit Hilfe einer Kabeltrommel zu tun, die den Anschluss mindestens 60 mm über dem Boden hält.
- WARNUNG Schalten Sie immer den Netztrennschalter aus, wenn Sie das Gerät unbeaufsichtigt lassen.

# Wartung eines doppelt isolierten Geräts

- Bei einem doppelt isolierten Produkt sind anstelle der Erdung zwei Isolationssysteme vorgesehen. Erdungsmittel sind für ein doppelt isoliertes Produkt nicht vorgesehen, auch nicht, wenn dem Produkt Erdungsmittel hinzugefügt werden.
- Die Wartung eines doppelt isolierten Produkts erfordert äußerste Sorgfalt und Systemkenntnisse und sollte nur von qualifiziertem Servicepersonal durchgeführt werden.
- Ersatzteile für ein doppelt isoliertes Produkt

müssen mit den Originalteilen identisch sein. Ein doppelt isoliertes Produkt ist mit den Worten "Doppelte Isolierung" oder "Doppelt isoliert" gekennzeichnet. Das Produkt kann auch mit dem untenstehenden Symbol gekennzeichnet werden.



## Hinweise zum Auspacken und Vorbereiten des Geräts

Legen Sie nach dem Auspacken des HOCHDRUCKREINIGERS alle Teile und das Zubehör nebeneinander. Machen Sie sich mit den Teilen in der Verpackung vertraut, indem Sie sie mit den auf der Verpackung aufgeführten Teilen und den beigefügten Dokumenten vergleichen. Wenn eine Montage erforderlich ist, beachten Sie die beigefügte Montageanleitung.

#### **Anschluss Wassereinlass**

Befestigen Sie den mitgelieferten Wasserzulauffilter wie in Abbildung A dargestellt. Ein handfestes Anziehen ist ausreichend. Verwenden Sie niemals einen Standard-Einlass ohne Wasserfilter. Befestigen Sie Ihren Gartenschlauch am Filteranschluss. Der mitgelieferte Wasserfilter passt zu handelsüblichen Schnellanschlüssen für Gartenschläuche (Gardena).

## Hochdruckschlauch

Vergewissern Sie sich, dass der Hochdruckschlauch keine sichtbaren Beschädigungen aufweist. Schließen Sie ihn wie in Abbildung B gezeigt an der entsprechenden Stelle des Gerätes an. Stecken Sie das andere Ende wie in Abbildung C gezeigt in die Hochdruckpistole. Eine oder beide dieser Verbindungen könnten bereits ab Werk angeschlossen sein. Wenn beide Enden gleich aussehen, kann der Schlauch in beide Richtungen verwendet werden. Achten Sie darauf, dass der Schlauch einrastet und sicher befestigt ist.

### Hochdruckpistole

Nachdem Sie die Druckpistole an den Schlauch angeschlossen haben, prüfen Sie den Abzug und die Sicherheitsverriegelung. Öffnen Sie das Wasserauslassventil, das in die Maschine führt, und stellen Sie sicher, dass es keine undichten Stellen gibt. Es darf kein Wasser aus dem Wassereinlassstutzen, der Maschine, dem Hochdruckschlauch oder der Hochdruckpistole austreten. Vergewissern Sie sich, dass die Sicherheitsverriegelung / Kindersicherung funktioniert, wie in Abbildung

D dargestellt. Es sollte nicht möglich sein, den Auslöser zu unterdrücken, während die Sicherheitsverriegelung eingerastet ist. Entriegeln Sie die Sicherheitsverriegelung und drücken Sie den Auslöser, bis ein gleichmäßiger Wasserstrahl aus der Pistole kommt.

## Spritzpistole, Lanze und Zubehör

Der Hochdruckreiniger ist für den Einsatz mit Zubehör an der Druckpistole vorgesehen. Alle Zubehörteile werden mit einem Bajonettstecker befestigt. Schieben Sie das Bajonettende in die Baionettbuchse und drehen Sie es gegen den Uhrzeigersinn und lassen Sie es los. Vergewissern Sie sich, dass das Zubehör sicher befestigt ist. Siehe Abbildung E.

Aus Sicherheitsgründen darf Zubehör, das Pin-Point-Düsen verwendet (z.B. die Turbodüse). nur mit den mitgelieferten Lanzen verwendet werden, siehe Abbildung F. Dies ist auf Sicherheitsvorschriften zurückzuführen, die einen Mindestabstand zwischen Griff und möglichen gesundheitsgefährdenden Wasserstrahlen festlegen. Eine oder mehrere der abgebildeten Düsen sind standardmäßig enthalten.

#### Inbetriebnahme

Stecken Sie das Netzkabel in eine dafür zugelassene Steckdose. AVA empfiehlt, soweit möglich, eine Druckschlauchverlängerung (nicht im Lieferumfang enthalten) anstelle einer Netzkabelverlängerung zu verwenden. Wenn ein Verlängerungskabel verwendet wird, muss es für den Einsatz im Freien zugelassen sein, und der Querschnitt des Kabels muss mindestens 1.5 mm<sup>2</sup> bei bis zu 10 m Kabel und mindestens 2 mm2 bei 10 m bis 20 m Kabeln betragen. Benutzen Sie niemals ein Kabel, das länger als 20 m ist. Vergewissern Sie sich, dass die Sicherheitsverriegelung am Abzug eingerastet ist. Schalten Sie den Netzschalter am Gerät auf "1", siehe Abbildung G. Das Gerät verwendet die internationalen Symbole "0" für AUS und "1" für EIN. Das Gerät sollte ein kurzes Motorgeräusch erzeugen und schnell anhalten. Richten Sie die Druckpistole in eine sichere Richtung, entriegeln Sie die Sicherheitsverriegelung und drücken Sie den Auslöser. Das Gerät startet nun, und es könnte ein deutlicher Rückschlag / Bewegung in der Sprühpistole zu merken sein. Jedes Mal, wenn der Auslöser losgelassen wird, sollte das Gerät schnell

Machen Sie sich mit den verschiedenen Druckdüsen und den gelieferten Wasserdüsen vertraut. Der Zusammenhang zwischen Leistung, Arbeitsbereich und Abstand ist in Abbildung H dargestellt.

### Bedienungsanleitung

Bei der Benutzung des Gerätes sollten Sie sich an die Anweisungen des Benutzerhandbuches. die Warnhinweise und auf Ihren gesunden Menschenverstand verlassen. Es gibt unterschiedliche Meinungen darüber, was mit Hochdruck gereinigt werden kann. Wir vertrauen darauf, dass Ihr gesunder Menschenverstand Ihnen den richtigen Weg weisen wird. In der Abbildung H und hier sehen Sie einige der Möglichkeiten und Anwendungsbereiche. Wir empfehlen Ihnen weiterhin auch den Besuch unserer Website für umfangreichere Informationen. Denken Sie daran, dass die Wasserkraft abnimmt, während die Kontaktfläche mit größerem Oberflächenabstand zunimmt. Denken Sie daran. die Sicherheitsverriegelung immer zu aktivieren. wenn Sie die Hochdruckpistole nicht benutzen. und befolgen Sie die Anweisungen unter dem Punkt "Nach Gebrauch", bevor Sie die Maschine lagern. Wenn der Motor für kurze Zeit eingeschaltet wird, ist dies völlig normal. In diesem Fall bereitet sich die Pumpe darauf vor. einsatzbereit zu sein. sobald der Druckpistolenabzug betätigt wird. Schalten Sie den Hochdruckreiniger aus, wenn Sie ihn länger als 5 Minuten nicht verwenden. Drücken Sie den Auslöser nicht mehrmals kurz hintereinander, da dies zu einer Fehlfunktion des Totalstopp-Systems führen kann. Drücken Sie den Abzug langsam und systematisch. Die O-Ringe im Inneren der Bajonette und Verlängerungslanzen sollten regelmäßig gereinigt und mit Fett oder silikonhaltigem Gleitmittel geschmiert werden. Anweisungen zu zusätzlichem Zubehör - separat erhältlich oder Bonusartikel - finden Sie auf der AVA-Website: www.avaofnorway.com

### Verpackung

Nach der Benutzung des Gerätes sollten Sie das Folgende tun: Lassen Sie den Sicherheitsschalter an der Druckpistole einrasten. Schalten Sie den Netzschalter an der Maschine von 1 auf 0 und schließen Sie den Wasserfluss an der Armatur. Lösen Sie den Sicherheitsschalter und drücken. Sie den Auslöser, um den verbleibenden Druck abzulassen. Beachten Sie, dass das System bis zu diesem Punkt noch unter Druck steht. Richten Sie daher den Strahl in eine sichere Richtung. Trennen Sie den Schlauch und lösen Sie die Düse und/oder Lanze von der Pistole. Drücken Sie den Auslöser noch einmal. Etwas Wasser kann aus dem Wassereinlassanschluss oder der Pistole austreten. Beenden Sie den Vorgang, indem Sie den Sicherheitsschalter an der Pistole einrasten lassen und den Netzstecker ziehen. Lagern Sie das Gerät und das Zubehör in einer

Umgebung, in der keine Frostgefahr besteht. Sollte dies nicht möglich sein, folgen Sie bitte den Anweisungen zum Schutz vor Einfrieren des Gerätes auf der AVA-Website: www.avaofnorway. com

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg mit Ihrem neuen Hochdruckreiniger. Wir hoffen, dass er in den kommenden Jahre zufriedenstellend arbeitet, egal, ob Sie gerne reinigen oder einfach nur ein effizientes Tool suchen. In beiden Fällen haben Sie mit dem Kauf einer AVA die beste Entscheidung getroffen.

### Allgemeine Tipps

- Zuerst möchten wir Ihnen raten, unsere
   Webseite www.avaofnorway.com zu besuchen, um noch mehr über Ihren Hochdruckreiniger, sowie
   Techniken, Zubehör, etc. zu erfahren.
- Reinigen Sie immer von unten nach oben. Dies hilft Ihnen zu sehen, welche Stellen Sie gereinigt haben und stellt sicher, dass Sie Reinigungsmittel nicht abspülen, bevor sie tatsächlich ihre Reinigungswirkung entfalten. Abschließend von oben nach unten abspülen. Dieser Tipp gilt für fast alles, was Sie reinigen möchten.
- Lagern Sie den Hochdruckreiniger nicht in der Nähe von Heizkörpern oder anderen Wärmequellen, da dies zum Austrocknen der Dichtungen im Inneren der Pumpe führen kann.
- Denken Sie daran: Es verbleibt immer Restwasser in der Pumpe. Wasser, das mit der Zeit trocknet, kann Kalk oder Algen zurücklassen, die sich in den beweglichen Teilen der Pumpe festsetzen können. Ein Hochdruckreiniger, der regelmäßig benutzt wird, hält in der Regel länger als ein Hochdruckreiniger, der nur einmal im Jahr verwendet wird.
- Wenn die Maschine längere Zeit unbenutzt gelagert werden soll, empfehlen wir, die Richtlinien für die Langzeitlagerung zu beachten, die auf www. avaofnorway.com zu finden sind.
- Der Filter am Wasserzulaufanschluss sollte regelmäßig gereinigt werden. Drücken Sie einen Stift oder Bleistift in die kleinste Öffnung des abgetrennten Steckverbinders und drücken Sie den Filter heraus. In sauberem Wasser abspülen und wieder zusammenbauen.
- Machen Sie sich mit allen Unterlagen in der Verpackung vertraut und besuchen Sie www.avaofnorway.com regelmäßig, wenn Sie an neuen Produkten oder Zubehör für Ihren Hochdruckreiniger interessiert sind.

#### vermeidet

Schäden an den zu reinigenden Oberflächen entstehen, weil die Aufprallkraft des Wasserdrucks die Haltbarkeit der Oberfläche übersteigt. Unbehandeltes Holz kann durchdrungen werden, Farbe kann abgewaschen werden, etc. Sie können die Kraft Ihrer Hochdruckreiniger aktiv beeinflussen durch:

- den Winkel des Wassersprühstrahls in Hinblick auf die zu reinigenden Oberfläche
- den Abstand der Düse von der zu reinigenden Oberfläche

Verwenden Sie niemals einen schmalen Hochdruckwasserstrahl aus der Lanze auf weichen, empfindlichen Oberflächen.

# Verwendung von anderen Modellen/ Zubehör

Wenn Sie Geräte eines anderen Hochdruckreinigers oder Herstellers verwenden möchten, beachten Sie die folgenden Punkte:

- Damit das Zubehör kompatibel ist, muss es mit dem gleichen Bajonettanschluss ausgestattet sein, den AVA verwendet. Vergleichen Sie das Zubehör und versuchen Sie niemals, Teile anzubringen, die deutlich anders aussehen.
- Niederdruckgeräte wie Bürsten mit
   Wasserdurchfluss, Felgenbürsten usw. können unabhängig vom AVA-Modell verwendet werden, sofern der Bajonettadapter an der Lanze befestigt werden kann.
- Hochdruckgeräte, wie feste Düsen, rotierende Düsen, Terrassenreiniger usw., verfügen alle über Düsenöffnungen, die an die Maschinenspezifikationen angepasst sind. Es ist wichtig, dass Sie kein Zubehör für unterschiedlich spezifizierte Maschinen mischen. Eine allgemeine Richtlinie ist es, die angegebene Leistung des Gerätes, für das das Zubehör bestimmt ist, mit der Leistung des Gerätes zu vergleichen, das Sie verwenden möchten. Wenn sie ungefähr gleich sind, können Sie in der Regel miteinander kombiniert werden.
- Wenn die Maschine pulsierend ist (schaltet sich beim Sprühen schnell ein und aus), kann das Zubehör nicht verwendet werden.
   Einige Druckpistolen verwenden den gleichen

Schlauchanschluss wie AVA. Wenn eine Druckpistole auf den Schlauch Ihres AVA Hochdruckreinigers passt, kann sie als Adapter für weiteres Zubehör verwendet werden. Auch wenn Sie sich an die oben genannten Tipps halten, können wir Ihnen versichern, dass AVA-Originalzubehör immer die beste Wahl ist.