

Mobiler Akku-Druckreiniger mit Schaumdüse

30 bar, 240 W, 1.500 mAh, 25 V

Bedienungsanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihr mobiler Akku-Druckreiniger	4
Lieferumfang.....	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Sicherheitshinweise.....	6
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	8
Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung	8
Konformitätserklärung	8
Produktdetails	9
Inbetriebnahme	10
Akku aufladen.....	10
Schlauch installieren.....	10
Düsen und Verlängerungslanze installieren	11
Verwendung	12
Einschalten/Ausschalten.....	13
Strahlstärke einstellen	13
Reinigungsmittelbehälter	13
Technische Daten	14

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.agt-tools.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Ihr mobiler Akku-Druckreiniger

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses mobilen Akku-Druckreinigers.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Akku-Druckreiniger optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Druckreiniger
- Sprühdüse
- Verlängerungslanze
- Akku
- Netzteil
- Schlauch mit Adapter
- Filter
- Schaumdüse mit Reinigungsmittelbehälter
- Bedienungsanleitung

Wichtige Hinweise zu Beginn

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Kinder stets beaufsichtigen, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.
- Kinder jünger als 8 Jahre sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.
- Betreiben Sie das Ladegerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie die Zuleitung nicht über scharfe Kanten.
- Benutzen Sie die Zuleitung nicht zum Tragen und Schützen Sie diese vor Hitze.
- Den Strahl niemals auf Personen, Tiere oder lose Gegenstände richten!
- Der Benutzer hat das Gerät bestimmungsgemäß zu verwenden. Er hat die örtlichen Gegebenheiten zu berücksichtigen und beim Arbeiten mit dem Gerät auf Personen im Umfeld zu achten.
- Der Betrieb in explosionsgefährdeten Bereichen ist untersagt.
- Das Gerät nicht verwenden, wenn es zuvor heruntergefallen, sichtbar beschädigt oder undicht ist.
- Der Wasserstrahl darf nicht direkt auf elektrische Geräte und Einrichtungen, die elektrische Bauteile enthalten, gerichtet werden.
- Keine Gegenstände abspritzen, die gesundheitsgefährdende Stoffe (z.B. Asbest) enthalten.
- Das Gerät enthält elektrische Bauteile - nicht unter fließendem Wasser reinigen.
- Gemäß gültigen Vorschriften darf das Gerät nie ohne Systemtrenner am Trinkwassernetz angeschlossen werden. Stellen Sie sicher, dass der Anschluss Ihrer Hauswasseranlage, an dem das Gerät betrieben wird, mit einem Systemtrenner gemäß EN 12729 Typ BA ausgestattet ist. Wasser, das durch einen Systemtrenner geflossen ist, gilt nicht mehr als Trinkwasser.
- Das Gerät kann bei Trockenlauf beschädigt werden.
- Das Gerät niemals unbeaufsichtigt lassen, solange es in Betrieb ist.
- Das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0 °C betreiben.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Lesen Sie vor der ersten Benutzung Ihres Gerätes diese Betriebsanleitung und die beiliegenden Sicherheitshinweise.
- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produkts vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Übergeben Sie diese Gebrauchsanweisung bei Weitergabe des Gerätes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Achtung Hochdruck-Strahl:

- Hochdruckstrahl nicht auf Personen, Tiere, aktive elektrische Ausrüstung oder auf das Gerät selbst richten.
- Gerät vor Frost schützen.

Verriegelung Hochdruckpistole:

- Die Verriegelung sperrt den Betätigungshebel der Hochdruckpistole und verhindert den unbeabsichtigten Start des Gerätes. Nehmen Sie keine Veränderungen an diesem Sicherungsmechanismus vor.

Bestimmungsgemäße Verwendung:

- Verwenden Sie diesen Hochdruckreiniger ausschließlich für den Privathaushalt.
 - zum Reinigen von Maschinen, Fahrzeugen, Bauwerken, Werkzeugen, Fassaden, Terrassen, Gartengeräten usw. mit Hochdruck-Wasserstrahl (bei Bedarf mit Zusatz von Reinigungsmitteln).
 - mit passenden Zubehörteilen und Ersatzteilen von PEARL.
 - mit erlaubten Reinigungsmittel: Verwenden Sie keine scharfen oder giftigen Reinigungsmittel. Beachten Sie die Hinweise, die den Reinigungsmitteln beigegeben sind.

Umweltschutz:

- Reinigungsarbeiten, bei denen ölhaltiges Abwasser entsteht z. B. Motorenwäsche, Unterbodenwäsche bei Fahrzeugen etc. dürfen nur an Waschplätzen mit Ölabscheider durchgeführt werden.
- Arbeiten mit Reinigungsmitteln dürfen nur auf flüssigkeitsdichten Arbeitsflächen mit Anschluss an die Schmutzwasserkanalisation durchgeführt werden.
- Reinigungsmittel nicht in Gewässer oder Erdreich eindringen lassen.

Warnung vor Schäden:

- Verunreinigungen im Wasser können die Hochdruckpumpe und das Zubehör beschädigen. Zum Schutz wird die Verwendung des Filtersiebs empfohlen.
- Trockenlauf von mehr als 2 Minuten führt zu Beschädigungen an der Hochdruckpumpe. Baut das Gerät innerhalb von 2 Minuten keinen Druck auf, das Gerät abschalten und Wasserzulauf prüfen.
- Halten Sie einen Strahlabstand bei der Reinigung von lackierten Oberflächen ein, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Die Empfindlichkeit von Materialien kann je nach Alter und Zustand stark abweichen.
- Nicht vollständig entleerte Geräte und Zubehör können von Frost zerstört werden. Gerät und Zubehör vollständig entleeren und vor Frost schützen.
- Die Temperatur des Zulaufwassers sollte 60 °C nicht überschreiten, um Schäden am Gerät zu vermeiden.



Akku zur Wiederverwertung



Akku nicht ins Wasser werfen



Akku nicht ins Feuer werfen



Akku vor Hitze und Sonneneinstrahlung schützen



Akku enthält Lithium-Ionen Akkus

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.



Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich das Produkt ZX-7319-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG und der Maschinen-Richtlinie 2006/42/EG befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-7319 ein.



Produktdetails



1.	Schaumdüse	5.	Entriegelungsknopf
2.	Reinigungsmittelbehälter	6.	Akku
3.	Schlauchadapter	7.	Verlängerungslanze
4.	Ein/Aus-Taste	8.	Sprühdüse

Inbetriebnahme

Akku aufladen



HINWEIS:

Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

1. Verbinden Sie das Netzteil mit der Ladebuchse des Akkus und einer geeigneten Steckdose. Drücken Sie den Knopf unter der LED, um den Ladefortschritt zu überprüfen.
2. Setzen Sie den Akku wie in der Abbildung dargestellt in den Druckreiniger ein.



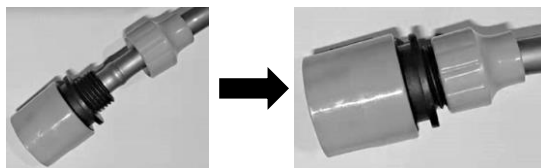
HINWEIS:

Um den Akku zu entnehmen, drücken Sie den Entriegelungsknopf und ziehen Sie den Akku wie in der Abbildung dargestellt heraus.

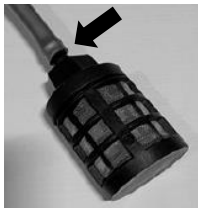


Schlauch installieren

1. Verbinden Sie den Schlauch mit dem Schlauchadapter wie in der Abbildung dargestellt.



2. Verbinden Sie anschließend das andere Ende des Schlauches mit dem Filter.



3. Verbinden Sie den Schlauchadapter per Klickverschluss mit dem Schlauchanschluss des Druckreinigers.



HINWEIS:

Um den Schlauchadapter vom Druckreiniger zu trennen, ziehen Sie den gelben Teil wie in der Abbildung gezeigt zurück.



Düsen und Verlängerungslanze installieren

Die Sprühdüse, Schaumdüse und die Verlängerungslanze werden jeweils durch Drücken und Drehen, wie in der Abbildung dargestellt, eingesetzt.



Verwendung

Einschalten/Ausschalten



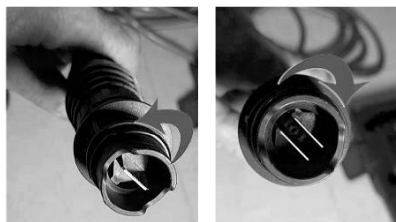
HINWEIS:

Bei der ersten Verwendung muss die Luft aus dem Schlauch gelassen werden. Es kann daher einen Moment dauern, bis der Druckreiniger beginnt Wasser zu sprühen.

1. Halten Sie die Ein-/Aus-Taste gedrückt, um Wasser zu sprühen.
2. Um das Sprühen zu beenden, lassen Sie die Ein-/Aus-Taste los.

Strahlstärke einstellen

Durch Drehen der Düse können Sie die Strahlstärke stufenlos nach Bedarf einstellen.



Reinigungsmittelbehälter

1. Befüllen Sie den Reinigungsmittelbehälter mit Reinigungsmittel.
2. Setzen Sie den Reinigungsmittelbehälter an die Schaumdüse an.

Technische Daten

Li-Ion-Akku		3,7 V 1.500 mAh
Rating	Druckreiniger	25 V DC 240 W
	Akku	25 V DC
Netzteil	Eingangsspannung	100-240V AC
	Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
	Ausgangsspannung	25,0 V DC
	Ausgangsstrom	0,8 A
	Ausgangsleistung	20,0 W
	Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	87,6 %
	Effizienz bei geringer Last (10%)	80,56 %
	Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,05 W
	Modellkennung Netzteil zu ZX7319	XCJ-W65250080A
Schutzart		IP44
Maße		57 x 21,5 x 7 cm
Gewicht		2 kg

Kundenservice:

DE: +49(0)7631-360-350

CH: +41(0)848-223-300

FR: +33(0)388-580-202

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen

© REV1 – 18.10.2022 – JvdH//TS

Nettoyeur à pression sans fil 30 bar

avec buse moussante

Mode d'emploi



Table des matières

Votre nettoyeur à pression sans fil mobile.....	3
Contenu	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité.....	5
Consignes importantes concernant le traitement des déchets.....	7
Consignes importantes concernant les batteries et leur recyclage	7
Déclaration de conformité	7
Description du produit.....	8
Mise en marche.....	9
Charger la batterie	9
Installer le tuyau	10
Installer la lance de rallonge et les buses.....	11
Utilisation	12
Allumer/Éteindre	12
Régler la puissance du jet	12
Réservoir pour produit nettoyant.....	12
Caractéristiques techniques.....	13

Votre nettoyeur à pression sans fil mobile

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce nettoyeur à pression sans fil mobile.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Nettoyeur à pression
- Buse de pulvérisation
- Lance de rallonge
- Batterie
- Adaptateur secteur
- Tuyau avec adaptateur
- Filtre
- Buse moussante avec réservoir pour produit nettoyant
- Mode d'emploi

Consignes préalables

- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants.
- Maintenez l'appareil et le câble d'alimentation hors de portée des enfants.
- Ne branchez le chargeur qu'à une prise secteur domestique. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Ne tirez pas le câble sur des arêtes vives.
- N'utilisez pas le câble d'alimentation pour transporter l'appareil et protégez-le de la chaleur.
- Le jet ne doit jamais être orienté vers des personnes, des animaux ou des objets non fixés.
- L'utilisateur doit utiliser l'appareil conformément à l'usage prévu. Il doit tenir compte des conditions locales et faire attention aux personnes se trouvant à proximité lorsqu'il travaille avec l'appareil.
- L'utilisation dans des zones à risque d'explosion est interdite.
- L'appareil ne doit pas être utilisé s'il est précédemment tombé, s'il est visiblement endommagé ou s'il fuit.
- Le jet d'eau ne doit pas être dirigé directement vers des appareils électriques ou vers des équipements qui comportent des éléments électriques.
- N'arrosez pas d'objets contenant des substances dangereuses pour la santé (par ex. de l'amiante).
- L'appareil contient des composants électriques. Ne le nettoyez pas sous l'eau courante.
- Conformément aux normes en vigueur, l'appareil ne doit jamais être raccordé au réseau d'eau potable sans séparateur de système. Assurez-vous que le raccordement de votre installation d'eau domestique, sur lequel l'appareil est utilisé, est équipé d'un séparateur de système conforme à la norme EN 12729 type BA. L'eau qui a traversé un séparateur de système n'est plus considérée comme de l'eau potable.
- L'appareil peut être endommagé en cas de fonctionnement à sec.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
- L'appareil ne doit pas être utilisé à des températures inférieures à 0°C.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Lisez-le attentivement et conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Avant d'utiliser votre appareil pour la première fois, lisez ce mode d'emploi et les consignes de sécurité qui l'accompagnent.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez pas le produit vous-même. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Attention jet à haute pression :

- Ne dirigez pas le jet haute pression vers des personnes, des animaux, des appareils électriques actifs ou vers l'appareil lui-même.
- Protégez l'appareil du gel.

Verrouillage du pistolet à haute pression :

- Le verrouillage bloque le levier d'actionnement du pistolet à haute pression et empêche le démarrage involontaire de l'appareil. N'apportez aucune modification à ce mécanisme de sécurité.

Utilisation conforme :

- N'utilisez ce nettoyeur à haute pression que pour un usage domestique.
 - pour nettoyer les machines, les véhicules, les bâtiments, les outils, les façades, les terrasses, les outils de jardinage, etc. avec un jet d'eau à haute pression (avec ajout de produit nettoyant si nécessaire).
 - avec accessoires et pièces de rechange appropriées de PEARL.
 - avec produit nettoyant autorisé : n'utilisez pas de produit nettoyant agressif ou toxique. Respectez les consignes jointes aux produits de nettoyage.

Protection de l'environnement :

- Les travaux de nettoyage qui génèrent des eaux usées contenant de l'huile (par ex. le lavage des moteurs, le lavage du dessous de caisse des véhicules, etc.) ne peuvent être effectués que sur des aires de lavage équipées d'un séparateur d'huile.
- Les travaux effectués avec des produits de nettoyage ne peuvent être effectués que sur des surfaces de travail étanches aux liquides et raccordées au système d'évacuation des eaux usées.
- Ne laissez pas les produits de nettoyage pénétrer dans les eaux ou le sol.

Avertissement concernant les dommages :

- Les impuretés présentes dans l'eau peuvent endommager la pompe à haute pression et les accessoires. Pour les protéger, il est recommandé d'utiliser le tamis filtrant.
- Un fonctionnement à sec de plus de 2 minutes entraîne des dommages sur la pompe à haute pression. Si l'appareil n'établit pas de pression dans les deux minutes, arrêtez l'appareil et vérifiez l'arrivée d'eau.
- Respectez une distance entre le jet et les surfaces lorsque vous nettoyez des surfaces peintes afin d'éviter de les endommager.
- La sensibilité des matériaux peut varier considérablement en fonction de leur âge et de leur état.
- Les appareils et accessoires qui ne sont pas entièrement vidés peuvent être détruits par le gel. Videz complètement l'appareil et les accessoires et protégez-les du gel.
- La température de stockage du produit ne doit pas excéder 60°C.



Recyclez la batterie



Ne jetez pas la batterie dans l'eau



Ne jetez pas la batterie au feu



Protégez la batterie de la chaleur et des rayons du soleil



La batterie contient des batteries lithium-ion

Li-ion

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.



Consignes importantes concernant les batteries et leur recyclage

Les batteries usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos batteries usagées dans les lieux de collecte de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Les batteries dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les batteries. Ne les jetez pas au feu.
- Les batteries normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez la batterie de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare le produit, ZX-7319, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2006/42/CE, relative aux machines, 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.



Description du produit



1.	Buse moussante	5.	Bouton de déverrouillage
2.	Réservoir pour produit nettoyant	6.	Batterie
3.	Adaptateur pour tuyau	7.	Lance de rallonge
4.	Bouton Marche/Arrêt	8.	Buse de pulvérisation

Mise en marche

Charger la batterie



NOTE :

Avant la première utilisation, rechargez complètement la batterie.

1. Branchez l'adaptateur secteur au port de chargement de la batterie et à une prise de courant appropriée. Appuyez sur le bouton situé sous la LED pour vérifier la progression du chargement.
2. Insérez la batterie dans le nettoyeur à pression comme indiqué sur l'illustration.



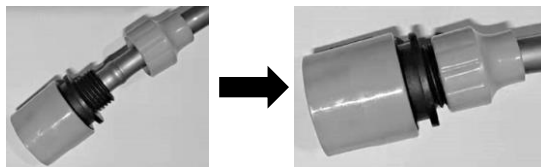
NOTE :

Pour retirer la batterie, appuyez sur le bouton de déverrouillage, puis retirez la batterie comme indiqué sur l'illustration.

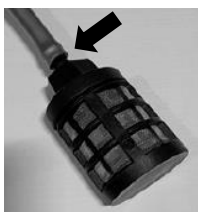


Installer le tuyau

1. Raccordez le tuyau à l'adaptateur pour tuyau comme indiqué sur l'illustration.



2. Raccordez ensuite l'autre extrémité du tuyau au filtre.



3. Raccordez l'adaptateur pour tuyau au raccord pour tuyau du nettoyeur à pression par fermeture à clic.



NOTE :

Pour retirer l'adaptateur pour tuyau du nettoyeur à pression, retirez la partie jaune comme indiqué sur l'illustration.



Installer la lance de rallonge et les buses

La buse de pulvérisation, la buse moussante et la lance de rallonge sont respectivement mises en place en appuyant et en tournant, comme indiqué sur l'illustration.



Utilisation

Allumer/Éteindre



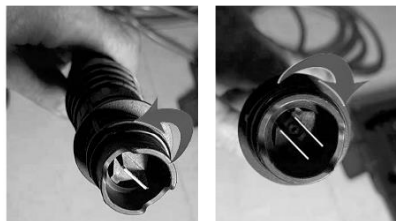
NOTE :

Lors de la première utilisation, videz l'air contenu dans le tuyau. Il peut donc se passer un moment avant que le nettoyeur à pression ne commence à pulvériser de l'eau.

1. Maintenez le bouton Marche/Arrêt appuyé pour pulvériser de l'eau
2. Pour interrompre la pulvérisation, relâchez le bouton Marche/Arrêt.

Régler la puissance du jet

En tournant la buse, vous pouvez régler en continu la puissance du jet selon vos besoins.



Réservoir pour produit nettoyant

1. Remplissez le réservoir avec du produit nettoyant.
2. Fixez le réservoir pour produit nettoyant à la buse moussante.

Caractéristiques techniques

Batterie lithium-ion		3,7 V / 1500 mAh
Rating	Nettoyeur à pression	25 V DC / 240 W
	Batterie	25 V DC
Adaptateur secteur	Tension d'entrée	100-240 V AC
	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
	Tension de sortie	25,0 V DC
	Courant de sortie	0,8 A
	Puissance de sortie	20,0 W
	Efficacité moyenne en fonctionnement	87,6 %
	Efficacité à faible charge (10 %)	80,56 %
	Puissance absorbée en cas de charge nulle	0,05 W
Modèle de l'adaptateur secteur de ZX7319	XCJ-W65250080A	
Indice de protection		IP44
Dimensions		57 x 21,5 x 7 cm
Poids		2 kg

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen
Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV1 – 18.10.2022 – JvdH//TS