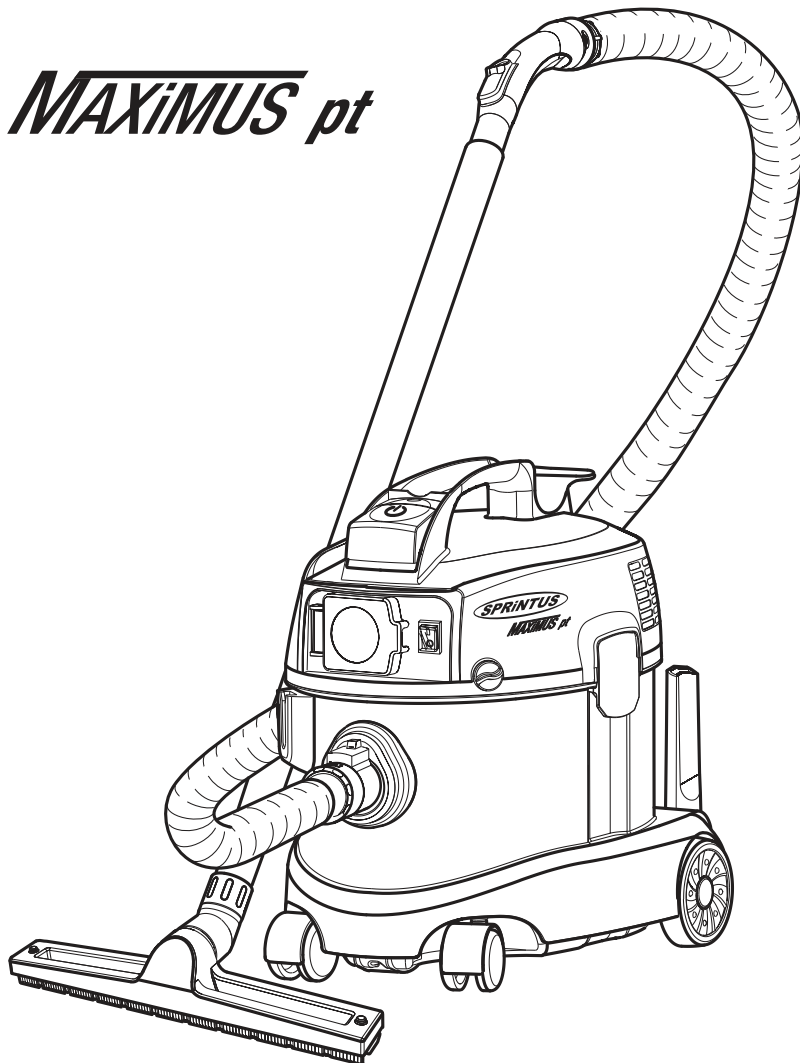




## Professionelle Reinigungsgeräte

# MAXIMUS pt



DE..... 2-3

Vor Inbetriebnahme der Maschine unbedingt Bedienungsanleitung lesen!

UK..... 4-5

Read these instructions carefully before operating the machine!

FR..... 6-7

Lire attentivement le mode d'emploi avant la mise en service de la machine!

IT..... 8-9

Leggere accuratamente le seguenti istruzioni prima di mettere in funzione la macchina!

ES..... 10-11

Por favor, antes de efectuar el manejo de la máquina ruego lean detenidamente las instrucciones!

CZ..... 12-13

Před prvního použitím je nutné si přečíst návod k obsluze!

PL..... 14-15

Prze czytać podręcznik z instrukcjami przed użyciem sprzętu. Pri użyciu uważajcie na przyszłe użycie!

SK..... 16-17

Pred použitím prístroja si pozorne prečítajte nasledovné inštrukcie!

HU..... 18-19

Használat előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót!

DK..... 20-21

Læs brugsanvisningen omhyggeligt før apparatet tages i brug

RO..... 22-23

Atentie! Cititi aceste instructiuni înainte de a folosi acest aparat.

Lesen und beachten Sie vor der ersten Benutzung des Gerätes diese Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise.

Bei Nichtbeachtung der Betriebsanleitung und der Sicherheitshinweise können Schäden am Gerät und Gefahren für den Bediener und andere Personen entstehen.

Das Gerät eignet zum Aufsaugen von Staub. Es ist robust, leistungsstark und einfach zu handhaben.

Die mitgelieferten Zubehörteile machen es zu einem unentbehrlichen Hilfsmittel für die gründliche und schnelle Reinigung. Das Gerät ist für den gewerblichen Einsatz konzipiert.

## SICHERHEITSHINWEISE



**WARNUNG!**  
Verletzungsgefahr!

- ⚠ Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit körperlichen, sensuellen oder geistigen Behinderungen oder ohne Erfahrung oder Kenntnis benutzt werden, es sei denn, sie haben Anleitungen über den Gebrauch des Geräts erhalten und werden von einer Person beaufsichtigt, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist.
- ⚠ Kinder sollten beaufsichtigt werden, so dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- ⚠ Die Verpackungselemente (z.B. Plastiktüte) können mögliche Gefahren für Kinder und andere Personen darstellen, die sich ihren Handlungen nicht bewusst sind. Für Tiere unzugänglich aufbewahren.
- ⚠ Jeder nicht bestimmungsgemäße Gebrauch kann eine Gefahr darstellen und ist daher zu vermeiden.
- ⚠ Das Gerät muss vor dem Gebrauch korrekt montiert werden. Ferner ist zu prüfen, dass die Filterelemente korrekt montiert und leistungsfähig sind.
- ⚠ Prüfen, dass die Steckdose mit dem Stecker des Gerätes konform ist.
- ⚠ Prüfen, dass der auf dem Motorblock angegebene Spannungswert mit dem Energiewert, an den das Gerät angeschlossen werden soll, übereinstimmt.
- ⚠ Bei Betrieb des Gerätes ist es zu vermeiden, die Ansaugöffnung in die Nähe empfindlicher Körperteile wie Augen, Mund, Ohren, etc. zu bringen.
- ⚠ Dieses Gerät ist nicht zum Aufsaugen von gefährlichem Staub geeignet.
- ⚠ Keine brennende oder glimmende (z.B. Kaminasche), explosionsfähige, giftige oder gesundheitsschädliche Gegenstände aufsaugen.
- ⚠ Das Gerät ist nicht geeignet für Umgebungen, die gegen elektrostatische Entladungen geschützt sind.
- ⚠ Nur das mit dem Gerät mitgelieferte Originalzubehör verwenden.
- ⚠ Das laufende Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen.
- ⚠ Keine Flüssigkeiten aufsaugen, da diese das Gerät beschädigen könnten.
- ⚠ Keine Materialien aufsaugen, die die Filterelemente beschädigen können (z.B. Glassplitter, Metall, etc.).



**WARNUNG!**  
Gefahr durch elektrischen Strom

- △ Gerät niemals am Stromkabel ziehen oder heben.
- △ Gerät zur Reinigung nicht in Wasser eintauchen oder mit einem Wasserstrahl waschen.
- △ Vor jeder Art von Eingriff oder wenn das Gerät unbeaufsichtigt ist, immer den Stecker aus der Steckdose ziehen.
- △ Versorgungskabel immer auf Schäden wie Risse oder Alterserscheinungen kontrollieren. Kabel vor einer weiteren Benutzung ersetzen.
- △ Wenn das Versorgungskabel beschädigt ist, ist es vom Hersteller, seinem technischen Service oder von einer qualifizierten Person zu ersetzen, so dass jeder Gefahr vorgebeugt wird.
- △ Bei der Benutzung elektrischer Verlängerungskabel ist zu prüfen, dass diese auf trockenen Flächen aufliegen und vor Spritzwasser geschützt sind.



**WARNUNG!**  
Verletzungsgefahr!

- △ Wartungen und Reparaturen müssen immer von Fachpersonal ausgeführt werden; eventuell beschädigte Teile sind nur durch Originalersatzteile zu ersetzen.
- △ Jede Veränderung des Gerätes ist verboten. Die Änderung kann neben dem Verfall der Garantie Brände und Verletzungen, auch tödliche, für den Benutzer zur Folge haben.
- △ Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die als eine Folge der Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung oder bei einem Missbrauch des Gerätes Schäden an Gegenständen oder Personen verursachen.



Elektrogeräte nicht mit dem Hausmüll entsorgen. In Übereinstimmung mit der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- Elektronik- Altgeräte (WEEE) und ihrer Einführung in das Landesrecht, müssen Elektro-Altgeräte getrennt gesammelt und einer umweltfreundlichen Entsorgung übergeben werden.

Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten. Batterien, Öl und ähnliche Stoffe dürfen nicht in die Umwelt gelangen. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme

## DE CE Konformitätserklärung



Die nachfolgend genannte Maschine entspricht aufgrund Ihrer Konzipierung und Bauart den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien.

Bei Änderung der Maschine durch den Kunden verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Produkt: Trockensauger  
Typ: Maximus pt

Angewandte harmonisierte Normen  
CE-LVD+EMF+CEEMC

EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 + A14: 2010

EN 60335-2-69: 2009

EN 50336

EN 55014-1: 2006 + A1: 2009

EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008

EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009

EN 61000-3-3: 2008

EN 60312: 2013

Angewandte Verordnung(en)  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Leitung F & E

Please read carefully the instruction manual before using.

This machine is suitable for cleaning dust. Sturdy, powerful and easy to use, it is also fitted with accessories making it truly efficient for rapid deep cleaning. This machine is perfect for various uses, for example in hotels, schools, hospital, factories, shops and living quarters.

## SAFETY



**WARNING!**  
Risk of injury!

- ⚠ This apparatus is not to be used by people (children included) with reduced physical, sensorial or mental capacities or without any experience and knowledge, unless they did not receive instructions relative to the use of the apparatus and are controlled by a person responsible for their safety.
- ⚠ Children should be controlled so that they didn't play with the apparatus.
- ⚠ The packaging components could constitute potential dangers (as or example plastic bags): they must be kept away from children's reach and from other people not conscious of their actions.
- ⚠ Any different use from that indicated in this manual could constitute a danger, therefore, it must be avoided.
- ⚠ Every part of the apparatus must be correctly assembled before using it. Verify, furthermore, that the filtering elements have been correctly and efficiently assembled.
- ⚠ Ensure that the socket conforms to the apparatus' plug.
- ⚠ Ensure that the voltage indicated on the motor block corresponds with the power that is intended to connect the apparatus to.
- ⚠ Avoid positioning the suction aperture next to delicate parts of the body such as eyes, mouth, ears, etc., while the apparatus is functioning.
- ⚠ This apparatus is not suited to pick up dangerous dust.
- ⚠ Do not suck inflammable substances (ashes from fire-place), explosive, toxics or dangerous to the health.
- ⚠ The apparatus is not suitable for areas protected against electrostatic discharges.
- ⚠ Use only the brushes supplied with the apparatus or those specified in the instruction manual. Using other brushes could jeopardize safety.
- ⚠ Don't leave the apparatus unattended while is in function.
- ⚠ Do not aspire detergents because they could damage the apparatus.
- ⚠ Do not aspire materials that could damage the filtering elements (such as glass, metal etc.).



**WARNING!**  
Danger of electric shock!

- ⚠ Do not ever pull or lift the apparatus through the electrical cable.
- ⚠ Do not immerge the apparatus into water and neither use water jets to clean it.
- ⚠ Always remove the plug from the current socket before undertaking any type of intervention on the apparatus or if it is left unattended or within children or people's reach not quite conscious of their own actions.
- ⚠ Regularly control the feeding cable looking for damages, cracks or ageing. Substitute the cable before using it further.
- ⚠ If the feeding cable is damaged it must be substituted by the manufacturer or by its after sales service or in any case by a similarly qualified person, thus preventing any possible risk.
- ⚠ When using extension electric wires ensure that they are lying on dry surfaces and protected against possible water jets.



**WARNING!**  
Risk of injury!

- ⚠ Specialized personnel must always carry out maintenance and repairs; any damaged part must be substituted with original spare parts.
- ⚠ It is forbidden to carry out changes to the apparatus. Tampering could cause fires and damages even lethal to the user and the forfeiture of the guarantee.
- ⚠ The manufacturer declines any responsibility for damages caused to people or things due to non-compliance with these instructions or if the apparatus is unreasonably used.



Do not dispose of power tools into household waste! According to the European Directive 2002/96 EC on waste electrical and electronic equipment (WEEE) and its incorporation into national law, power tools that are no longer suitable for use must be separately collected and sent for recovery in an environmental- friendly manner.

Old appliances contain valuable materials that can be recycled. Please arrange for the proper recycling of old appliances. Batteries, oil, and similar substances must not enter the environment. Please dispose of your old appliances using appropriate collection systems.

**UK  
CE Declaration of conformity**



We declare that the machine described below complies with the relevant basic safety and health requirements of the EU Directives, both in its basic design and construction as well as in the version put into circulation by us.

This declaration shall cease to be valid if the machine is modified without our prior approval.

Product: Dry vacuum cleaner  
Type: Maximus pt

Applied harmonized standards

CE-LVD+EMF+CEEMC

EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 + A14: 2010

EN 60335-2-69: 2009

EN 50336

EN 55014-1: 2006 + A1: 2009

EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008

EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009

EN 61000-3-3: 2008

EN 60312: 2013

Applied regulations  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

EN CAS DE NON-RESPECT DES INSTRUCTIONS DE SERVICE ET DES CONSIGNES DE SÉCURITÉ, L'APPAREIL RISQUE DE SUBIR DES DOMMAGES MATÉRIEL ET L'UTILISATEUR AINSI QUE TOUTE TIERGE PERSONNE SONT EXPOSÉS À DES DANGERS POTENTIELS. CET ASPIRATEUR EST DESTINÉ AU NETTOYAGE À SEC. ROBUSTE ET PUISSANT, SIMPLE À UTILISER, AVEC LES ACCESSOIRES DONT IL EST POURVU IL DEVIENT UN OUTIL VRAIMENT EFFICACE POUR UN NETTOYAGE RAPIDE ET À FOND. CET APPAREIL PEUT ÊTRE UTILISÉ DANS DES ENDROITS PUBLICS, PAR EXEMPLE DES HÔTELS, DES ÉCOLES, DES USINES, DES MAGASINS, DES BUREAUX ET DES RÉSIDENCES.

## SÉCURITÉ



**AVERTISSEMENT !**  
Risque de blessures !

- ⚠ Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou n'en ayant pas l'expérience et la connaissance, à moins qu'elles aient reçu les instructions relatives à l'utilisation de l'appareil et qu'elles soient contrôlées par une personne responsable de leur sécurité.
- ⚠ Les enfants devraient être contrôlés de façon à ce qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- ⚠ Les composants, l'emballage peuvent constituer des dangers potentiels (ex. Sac en plastique): les mettre donc hors de la portée des enfants et des autres personnes non conscients de leurs actions.
- ⚠ Toute utilisation différente de celles indiquées dans ce manuel peut constituer un danger, elle doit donc être évitée.
- ⚠ Avant d'être utilisé, l'appareil doit être monté correctement dans chacune de ses parties. Vérifier aussi que les éléments filtrants soient correctement montés et efficaces.
- ⚠ S'assurer que la prise soit conforme à la fiche de l'appareil.
- ⚠ S'assurer que la valeur de la tension indiquée sur le bloc moteur corresponde à celle de l'énergie à laquelle l'appareil doit être branché.
- ⚠ Quand l'appareil est en marche, éviter de positionner l'orifice d'aspiration à proximité de parties délicates du corps, comme les yeux, la bouches, les oreilles, etc.
- ⚠ Cet appareil n'est pas adapté pour aspirer des poussières dangereuses.
- ⚠ Ne pas aspirer de substances inflammables (ex. Cendres de cheminée), explosives, toxiques ou dangereuses pour la santé.
- ⚠ l'appareil n'est pas adapté à des environnements protégés contre les décharges électrostatiques.
- ⚠ Utiliser seulement les brosses fournies avec l'appareil ou celles spécifiées dans le manuel d'instructions. L'utilisation d'autres brosses peut compromettre la sécurité.
- ⚠ Ne pas laisser l'appareil en marche sans surveillance.
- ⚠ Ne pas aspirer de détergents car ils pourraient endommager l'appareil.
- ⚠ Ne pas aspirer de matériels qui peuvent endommager les éléments filtrants (ex. morceaux de verre, de métal, etc.)



**AVERTISSEMENT !**  
Risque d'électrocution !

- △ Ne jamais tirer ou soulever l'appareil en utilisant le câble électrique.
- △ Ne pas plonger l'appareil dans l'eau pour le laver et ne pas le laver avec un jet d'eau.
- △ Toujours retirer la fiche de la prise de courant avant d'effectuer une quelconque intervention sur l'appareil ou quand celui-ci reste sans surveillance ou à la portée d'enfants ou de personnes non conscientes de leurs actes.
- △ Contrôler régulièrement le câble d'alimentation pour rechercher des dommages comme les craquelures ou l'usure. Substituer le câble avant de l'utiliser de nouveau.
- △ Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être substitué par le constructeur ou par son service d'assistance technique ou de toute façon par une personne ayant une qualification semblable, de façon à prévenir tout risque.
- △ Lors de l'utilisation de rallonges électriques, s'assurer qu'elles reposent sur des surfaces sèches et qu'elles soient protégées d'éventuelles éclaboussures d'eau.



**AVERTISSEMENT !**  
Risque de blessures !

- △ Les entretiens et les réparations doivent toujours être effectués par un personnel spécialisé: les pièces éventuellement en panne doivent être substituées seulement avec des pièces de rechange originales.
- △ Toute modification à l'appareil est interdite. L'altération de l'appareil peut provoquer des incendies, des blessures même mortelles à l'utilisateur, en plus de l'annulation de la garantie.
- △ Le fabricant décline toute responsabilité pour des dommages causés à des personnes ou à des choses suite au non respect de ces instructions ou si l'appareil est utilisé de manière non raisonnable.



Nepas jeter les appareils électriques dans les ordures ménagères. Selon la Directive Européenne 2002/96/CE sur les appareillages électriques et électroniques rebutés (RAEE) et sur son adoption de la part du droit national, les appareils électriques qui ne fonctionnent plus doivent être écolotés séparément et dirigés vers le traitement écologique.

Les appareils usés contiennent des matériaux précieux recyclables lesquels doivent être rendus à un système de recyclage. Des batteries, de l'huile et d'autres substances semblables ne doivent pas être tout simplement jetées. Pour cette raison, utiliser des systèmes adéquats de collecte pour éliminer les appareils usés.

**FR**  
**CE Déclaration de conformité**



Nous certifions par la présente que la machine spécifiée ci-après répond de par sa conception et son type de construction ainsi que de par la version que nous avons mise sur le marché aux prescriptions fondamentales stipulées en matière de sécurité et d'hygiène par les directives européennes en vigueur.

Toute modification apportée à la machine sans notre accord rend cette déclaration invalide.

Produit: Aspirateur à sec  
Type: Maximus pt

Normes harmonisées appliquées :  
CE-LVD+EMF+CEEMC

EN 60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 + A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009  
EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 60312: 2013

Décrets appliqués  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

LA MANCATA OSSERVANZA DELLE ISTRUZIONI D'USO E DELLE NORME DI SICUREZZA PUÒ CAUSARE DANNI ALL'APPARECCHIO E PRESENTARE PERICOLI PER L'UTILIZZATORE E LE ALTRE PERSONE.

APPARECCHIO ADATTO PER ASPIRARE SIA POLVERE CHE LIQUIDI. ROBUSTO E POTENTE, SEMPLICE DA USARE, CON GLI ACCESSORI DI CUI È DOTATO DIVENTA UNO STRUMENTO VERAMENTE EFFICACE PER UNA PULIZIA PROFONDA E RAPIDA. QUESTO APPARECCHIO È ADATTO PER L'USO COLLETTIVO, PER ESEMPIO IN ALBERGHI, SCUOLE, OSPEDALI, FABBRICHE, NEGOZI, UFFICI E IN RESIDENCE.

## SICUREZZA



**PERICOLO!**  
Pericolo di lesioni!

- ⚠ Questo apparecchio non è inteso per uso di persone (inclusi bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o senza esperienza e conoscenza, a meno che abbiano ricevute istruzioni relativamente all'uso dell'apparecchio e siano controllati da una persona responsabile per la loro sicurezza.
- ⚠ I bambini dovrebbero essere controllati in modo che non giochino con l'apparecchio
- ⚠ I componenti l'imballaggio possono costituire dei potenziali pericoli (es. sacco in plastica): riporli quindi fuori della portata dei bambini e altre persone non coscienti delle proprie azioni
- ⚠ Ogni utilizzo diverso da quelli indicati sul presente manuale può costituire un pericolo, pertanto deve essere evitato
- ⚠ Prima di essere utilizzato l'apparecchio deve essere montato correttamente in ogni sua parte. Inoltre verifi care che gli elementi filtranti siano correttamente montati ed efficienti.
- ⚠ Accertarsi che la presa sia conforme alla spina dell'apparecchio
- ⚠ Accertarsi che il valore di tensione indicato sul blocco motore corrisponda a quello di energia cui si intende collegare l'apparecchio
- ⚠ Quando l'apparecchio è in funzione, evitare di posizionare l'orifizio di aspirazione in prossimità di parti delicate del corpo come gli occhi, la bocca, le orecchie, ecc.
- ⚠ Questo apparecchio non è adatto a raccogliere polvere pericolosa
- ⚠ Non aspirare sostanze infu ammabili (es. cenere del camino), esplosive, tossiche o pericolose per la salute
- ⚠ L'apparecchio non è idoneo ad ambienti protetti contro le scariche elettrostatiche
- ⚠ Usare soltanto le spazzole fornite con l'apparecchio o quelle specificate nel manuale di istruzioni. L'uso di altre spazzole può compromettere la sicurezza.
- ⚠ Non lasciare incustodito l'apparecchio funzionante
- ⚠ Non aspirare detersivi aggressivi poiché potrebbero danneggiare l'apparecchio
- ⚠ Non aspirare materiali che possono danneggiare gli elementi filtranti (es. pezzi di vetro, metallo ecc)





**PERICOLO!**  
Presenza di corrente elettrica!

- △ Non tirare mai o alzare l'apparecchio utilizzando il cavo elettrico
- △ Non immergere l'apparecchio in acqua per la pulizia, né lavarlo con getti d'acqua.
- △ Togliere sempre la spina dalla presa di corrente prima di effettuare qualsiasi tipo di intervento sull'apparecchio o quando questo rimane incustodito o alla portata di bambini o di persone non coscienti dei propri atti.
- △ Controllare regolarmente il cavo di alimentazione alla ricerca di danni, quali screpolature o invecchiamento. Sostituire il cavo prima di usarlo ulteriormente.
- △ Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica similare, in modo da prevenire ogni rischio
- △ Utilizzando prolunghe elettriche, assicurarsi che queste appoggino su superfici asciutte e protette da eventuali spruzzi d'acqua



**PERICOLO!**  
Pericolo di lesioni!

- △ Manutenzioni e riparazioni devono essere effettuate sempre da personale specializzato; le parti che eventualmente si guastassero vanno sostituite solo con ricambi originali
- △ è vietata qualsiasi modifica all'apparecchio. La manomissione può provocare incendi, danni anche mortali all'utilizzatore oltre al decadimento della garanzia.
- △ Il fabbricante declina ogni responsabilità per danni causati a persone o cose in seguito al mancato rispetto di queste istruzioni o se l'apparecchio viene usato in modo irragionevole.



Non gettare gli apparecchi elettrici tra i rifiuti domestici. In accordo alla Direttiva Europea 2002/96/CE sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto (RAEE) e la sua adozione da parte del diritto nazionale, gli apparecchi elettrici che non siano più funzionali all'uso devono essere raccolti separatamente e indirizzati allo smaltimento ecologico.

Gli apparecchi usati contengono materiali riciclabili preziosi, che dovrebbero pertanto essere conferiti al riciclaggio per assicurare il loro riutilizzo. Batterie, olio e sostanze simili non devono essere dispersi nell'ambiente. Smaltire pertanto gli apparecchi usati attraverso idonei centri di raccolta.

**IT**  
**CE Dichiarazione di conformità**



Con la presente si dichiara che la macchina qui di seguito indicata, in base alla sua concezione, al tipo di costruzione e nella versione da noi introdotta sul mercato, è conforme ai requisiti fondamentali di sicurezza e di sanità delle direttive CE.

In caso di modifiche apportate alla macchina senza il nostro consenso, la presente dichiarazione perde ogni validità.

Prodotto: Aspiratore a secco  
Modello: Maximus pt

Norme armonizzate applicate  
CE-LVD+EMF+CEEMC

EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 +

A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009  
EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 60312: 2013

Regolamentazioni applicate  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

LEER EL MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL ASPIRADOR.

EL INCUMPLIMIENTO DE LAS INSTRUCCIONES DE USO Y DE LAS INDICACIONES DE SEGURIDAD PUEDE PROVOCAR DAÑOS EN EL APARATO Y PONER EN PELIGRO AL USUARIO Y A OTRAS PERSONAS.

LA ASPIRADORA ESTÁ DISEÑADA PARA LA LIMPIEZA EN SECO DE PISOS Y SUPERFICIES MURALES. RESISTENTE Y POTENTE, FÁCIL DE USAR, CON LOS ACCESORIOS EN DOTACIÓN SE CONVIERTE EN UN EQUIPO VERDADERAMENTE EFICAZ PARA CONSEGUIR UNA LIMPIEZA PROFUNDA Y RÁPIDA. EL USO DE ESTE APARATO ES APTO PARA LUGARES COLECTIVOS, POR EJEMPLO EN HOTELES, COLEGIOS, HOSPITALES, FÁBRICAS, TIENDAS, OFICINAS Y RESIDENCIAS.

## SEGURIDAD



### ADVERTENCIA

¡Peligro de lesionarse!

- ⚠ Este aparato no está destinado para uso por parte de personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o sin experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido instrucciones relativas al uso del aparato y sean vigilados por una persona responsable de su seguridad
- ⚠ Los niños deberían estar vigilados con el fin de evitar que jueguen con el aparato
- ⚠ Los componentes del embalaje pueden constituir potenciales peligros (por ejemplo, bolsa de plástico): mantenerlos por tanto fuera del alcance de los niños y otras personas no conscientes de sus propias acciones
- ⚠ Toda utilización diferente de aquéllas indicadas en el presente manual, puede constituir un peligro, por lo cual debe evitarse
- ⚠ Antes de ser utilizado, el aparato debe estar montado correctamente en cada una de sus partes. Además, comprobar que los elementos filtrantes estén correctamente montados y funcionen de forma eficiente
- ⚠ Asegurarse de que la toma sea conforme al enchufe del aparato
- ⚠ Asegurarse de que el valor de tensión indicado en el bloque motor corresponda al de la energía a la que se desea conectar el aparato
- ⚠ Cuando el aparato se encuentra en funcionamiento, evitar colocar el orificio de aspiración en las proximidades de partes delicadas del cuerpo como los ojos, la boca, las orejas, etc.
- ⚠ Este aparato no es adaptado para recoger polvo peligroso
- ⚠ No aspirar sustancias inflamables (por ejemplo, cenizas de la chimenea), explosivas, tóxicas o peligrosas para la salud
- ⚠ El aparato no es idóneo para ambientes protegidos contra las descargas electrostáticas
- ⚠ Usar solamente los cepillos proporcionados con el aparato o aquéllos especificados en el manual de instrucciones. El uso de otros cepillos puede comprometer la seguridad
- ⚠ No dejar sin vigilancia el aparato funcionando
- ⚠ No aspirar detergentes ya que podrían dañar el aparato
- ⚠ No aspirar materiales que puedan dañar los elementos filtrantes (por ejemplo, trozos de cristal, metal, etc.)



**ADVERTENCIA**  
¡Peligro – Corriente eléctrica!

- △ No tirar nunca del aparato o levantarlo utilizando el cable eléctrico
- △ No sumergir el aparato en agua para la limpieza, ni lavarlo con chorros de agua
- △ Quitar siempre el enchufe de la toma de corriente antes de efectuar cualquier tipo de intervención en el aparato o cuando éste permanezca sin vigilancia o al alcance de niños o de personas no conscientes de sus propios actos
- △ Controlar regularmente el cable de alimentación con el fin de buscar daños, tales como fisuras o deterioro. Sustituir el cable antes de usarlo ulteriormente
- △ Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el constructor o por el servicio de asistencia técnica o, en cualquier caso, por una persona con cualificación similar con el fin de prevenir todo riesgo
- △ Utilizando prolongadores eléctricos, asegurarse de que éstos se apoyen sobre superficies secas y protegidas de eventuales salpicaduras de agua



**ADVERTENCIA**  
¡Peligro de lesionarse!

- △ Mantenciones y reparaciones deben ser realizadas siempre por personal especializado; las partes que eventualmente se averiasen, deben sustituirse sólo con recambios originales
- △ Está prohibido realizar cualquier modificación al aparato. La manipulación puede provocar incendios, daños incluso mortales al utilizador más allá del vencimiento de la garantía
- △ El fabricante declina toda responsabilidad por daños causados a personas o cosas debidos al faltado respeto de estas instrucciones o si el aparato es usado de forma irrazonable



No tire los aparatos eléctricos dentro de la basura doméstica. De acuerdo con la Directiva Europea 2002/96/CE sobre los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), y su adopción por parte de la legislación nacional, los aparatos eléctricos que ya no resulten funcionales para su uso deben recogerse de forma separada y enviarse para su eliminación ecológica al lugar correspondiente.

Los aparatos viejos contienen materiales valiosos reciclables que debieran aprovecharse. Evite el contacto de baterías, aceites y materias semejantes con el medioambiente. Deshágase de los aparatos viejos recurriendo a sistemas de recogida apropiados.

**ES**  
**CE Declaración de conformidad**



Por la presente declaramos que la máquina designada a continuación cumple, tanto en lo que respecta a su diseño y tipo constructivo como a la versión puesta a la venta por nosotros, las normas básicas de seguridad y sobre la salud que figuran en las directivas comunitarias correspondientes.

La presente declaración perderá su validez en caso de que se realicen modificaciones en la máquina sin nuestro consentimiento explícito.

Producto: Aspirador en seco  
Modelo: Maximus pt

Normas armonizadas aplicadas  
CE-LVD+EMF+CEEMC  
EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 +

A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009  
EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 60312: 2013

Normativas aplicadas  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

## Před prvním použitím

Před prvním použitím přečtěte a pak dodržujte tento návod k použití a bezpečnostní pokyny. Nedodržení nebo nedbalé dodržování těchto pokynů může vést k funkčním poruchám stroje a ohrožení obsluhy stroje nebo dalších osob.

Tento stroj je určen pro nasávání prachu. Je robustní, vysoce výkonný a jednoduše ovladatelný.

Příslušenství, které je v obsahu dodávky, z něj dělá nepostradatelnou pomůcku pro důkladné a rychlé čištění. Stroj je určen pro obchodní použití.

## Bezpečnostní pokyny



### Varování! Nebezpečí úrazu!

- ⚠ Tento stroj nesmí být použit osobami (včetně dětí) s fyzickými nebo duševními zábránami nebo těmi bez zkušeností nebo znalostí o stroji, aniž by dostaly instrukce o použití stroje a aniž by byly pod dozorem osoby, která je zodpovědná za jejich bezpečí.
- ⚠ Děti musí být pod dozorem, aby stroj nepoužili jako hračku.
- ⚠ Balicí prvky (např. Plasové sáčky) mohou být dětem a jiným osobám potenciálně nebezpečné, jelikož si neuvědomují rizika jejich jednání. Skladujte tyto prvky tak, aby byly domácí zvířeti nedostupné.
- ⚠ Každé použití pro účely jiné než určené může být nebezpečné a nemá se proto provádět.
- ⚠ Před prvním použitím musí být stroj správně smontován. Dále musí být zkontrolováno, jestli jsou filtry správně namontované a výkonné.
- ⚠ Zkontrolovat, jestli zásuvka je patřičná pro danou zástrčku stroje.
- ⚠ Zkontrolovat, jestli hodnota napětí, uvedená na motorovém bloku odpovídá zdroji energie, použitý pro stroj.
- ⚠ Při chodu stroje má být zajištěno, že se nasávací otvor nenachází poblíž citlivých částí těla, jako jsou oči, ústa, uši atd.
- ⚠ Tento stroj není určen pro nasávání nebezpečného prachu.
- ⚠ Nenasávat hořící nebo doutnající (např. popel z kamen), explosivní, jedovaté nebo zdraví škodící látky nebo prvky.
- ⚠ Stroj není určen pro prostředí, která jsou chráněna proti elektrostatickým výbojům.
- ⚠ Používejte jen původní příslušenství, dodané se strojem.
- ⚠ Zapnutý stroj nenechat bez dozoru.
- ⚠ Nenasávat tekutiny, jelikož by tyto mohly poškodit stroj.
- ⚠ Nenasávat materiály, které by mohly poškodit filtry (např. střepiny skla, kov atd.)



**Varování!**  
**Nebezpečí díky elektrickému proudu**

- ⚠ Netahejte a nezdvihejte stroj pomocí elektrického kabelu.
- ⚠ Pro čištění neponořujte stroj pod vodu a nepostříkujte vodou.
- ⚠ Před každým vstupem do stroje a vždy, když je stroj bez dozoru, odpojte kabel ze zásuvky.
- ⚠ Kabel kontrolujte pravidelně na poškození jako jsou trhliny, nebo stářím způsobené poškození. Případně kabel před dalším použitím nahraďte.
- ⚠ Pokud je kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho autorizovaným servisem nebo kvalifikovanou osobou, aby nedošlo k jakému koliv nebezpečí.
- ⚠ Při použití elektrických prodlužovacích kabelů musí být zkontrolováno, že tyto leží na suchém podkladu a jsou zajištěny proti postříku vodou.



**Varování!**  
**Nebezpečí úrazu!**

- ⚠ Údržba a opravy musí být provedeny odborným personálem. Případně musí být zničené díly nahrazeny původními náhradními díly.
- ⚠ Každá změna stroje je zakázána. Mimo ztráty záruky mohou změny vést k požáru a zranění, i smrtelnému, uživatele.
- ⚠ Výrobce nepřebírá ručení za škody na věcech a osobách, které vznikly na základě nedodržení předpisů tohoto návodu nebo zneužitím stroje.



Elektrický stroj nelikvidovat v komunálním odpadě. Vsouladusevropskou směrnicí 2002/96/EG o starých elektrických a elektronických strojích (WEEE) a jejím zavedením do státního práva, musí staré stroje být likvidovány zvlášť ekologicky příznivým způsobem.

Staré stroje obsahují cenné recyklovatelné materiály, které by se měly dodat k novému zpracování. Baterie, maziva a podobné látky nesmí uniknout do životního prostředí. Likvidujte proto prosím staré stroje prostřednictvím vhodných sběrných systémů.

**CZ**  
**CE Prohlášení o shodě**



Tímto prohlašujeme, že níže označené stroje odpovídají jejich základní koncepci a konstrukčním provedením, stejně jako námi do provozu uvedenými konkrétními provedeními, příslušným zásadním požadavkům o bezpečnosti a ochraně zdraví směrnic ES. Při jakýchkoli na stroji provedených změnách, které nebyly námi odsouhlaseny, pozbývá toto prohlášení svou platnost.

Výrobek: Vysavač na sucho  
Typ: Maximus pt

V této oblasti platné EG- směrnice  
Použité harmonizované normy  
CE-LVD+EMF+CEEMC  
EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 +

A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009  
EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 60312: 2013

Použitá ustanovení  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

## PRZED URUCHOMIENIEM

Ignorowanie i niezastosowanie się do instrukcji i zasad bezpieczeństwa może spowodować uszkodzenie maszyny lub niebezpieczeństwo dla operatora i osób trzecich.

Ten odkurzacz przeznaczony jest do pracy na sucho.

Mocny, silny i łatwy w użyciu. Wyposażony w akcesoria ułatwiające szybkie i wydajne sprzątanie.

Ten odkurzacz jest przeznaczony do różnych zastosowań np. w hotelach, szkołach, szpitalach, zakładach, sklepach i mieszkaniach.

## WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA



### UWAGA !

#### Niebezpieczeństwo obrażenia !

- ⚠ Niniejszy sprzęt nie powinien być używany przez osoby (włączając dzieci) o niepełnych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub bez doświadczenia i znajomości, chyba że otrzymały one instrukcje odnośnie użytkowania sprzętu i są kontrolowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- ⚠ Dzieci powinny znajdować się pod kontrolą, tak aby mieć pewność, że nie bawią się sprzętem.
- ⚠ Składniki opakowania mogą stanowić potencjalne niebezpieczeństwo (np. worek plastikowy): chronić je zatem przed dziećmi i innymi osobami lub zwierzętami nieświadomymi swoich czynów.
- ⚠ Każde użycie odmienne od wskazanego w niniejszym podręczniku może stanowić niebezpieczeństwo, dlatego trzeba go unikać.
- ⚠ Przed użyciem należy odpowiednio złożyć wszystkie elementy maszyny. Dodatkowo, należy sprawdzić czy elementy filtrujące są prawidłowo założone.
- ⚠ Upewnić się czy gniazdo wtyczkowe jest dostosowane do wtyczki sprzętu.
- ⚠ Upewnić się czy wartość napięcia wskazanego na bloku silnika odpowiada wartości energii, do której zamierza się podłączyć sprzęt.
- ⚠ Podczas działania sprzętu unikać umieszczenia otworu ssania w pobliżu delikatnych części ciała takich jak oczy, usta, uszy, itp.
- ⚠ Sprzęt niniejszy nie jest przeznaczony do wssania pyłów niebezpiecznych
- ⚠ Nie wsysywać substancji łatwopalnych (np. popiołu z kominka), wybuchowych, toksycznych lub niebezpiecznych dla zdrowia.
- ⚠ Sprzęt nie jest zdalny do pomieszczeń chronionych przed wyładowaniami elektrostatycznymi.
- ⚠ Używać jedynie szczotek dostarczonych ze sprzętem lub wymienionych w podręczniku z instrukcją. Użycie innych szczotek może być niebezpieczne.
- ⚠ Nie pozostawiać działającego sprzętu bez nadzoru.
- ⚠ Nie stosować detergentów bo mogą uszkodzić urządzenie.
- ⚠ Nie wysysać materiałów, które mogą uszkodzić elementy filtrujące (np. odłamków szkła, metalu, itp.)



**UWAGA !**  
**Niebezpieczeństwo zwarcia**  
**elektrycznego !**

- △ Nigdy nie ciągnąć ani nie podnosić sprzętu używając kabla elektrycznego.
- △ Nie zanurzać sprzętu w wodzie dla wyczyszczenia go ani nie myć go pod bieżącą wodą.
- △ Wyciągnąć zawsze wtyczkę z gniazdka prądu przed dokonaniem jakichkolwiek działań na sprzęcie i kiedy ten pozostaje niechroniony lub w zasięgu dzieci, lub osób nieświadomych swoich czynów.
- △ Regularnie sprawdzać kabel zasilania w celu poszukiwania uszkodzeń, takich jak pęknięcia lub zużycie. Wymienić kabel przed ponownym użyciem.
- △ Jeżeli kabel zasilania jest uszkodzony, musi być wymieniony przez konstruktora lub jego serwis techniczny, lub jakkolwiek przez osobę o podobnych kwalifikacjach, tak aby zapobiec wszelkiemu ryzyku.

- △ Używając przedłużaczy elektrycznych upewnić się, czy leżą one na powierzchni suchej i chronionej przed ewentualnymi prysnięciami wody.



**UWAGA !**  
**Niebezpieczeństwo obrażenia !**

- △ Konserwacja i naprawy muszą być przeprowadzane zawsze przez personel wyspecjalizowany; części, które ewentualnie się zepsują, zastępuje się jedynie oryginalnymi częściami zamiennymi.
- △ Zabrania się jakiegokolwiek modyfikacji sprzętu. Naruszenie może spowodować pożar, szkody nawet ze skutkiem śmiertelnym dla użytkownika, a ponadto utratę gwarancji.
- △ Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody wyrządzone osobom lub rzeczom w następstwie nieprzestrzegania tych instrukcji lub gdy sprzęt jest używany w sposób nieracjonalny.



Nie wyrzucać sprzętu elektrycznego razem z domowymi odpadkami!  
Zgodnie z normą dyrektywy CE 2002/96 o odpadkach w rodzaju aparatury elektrycznej i elektronicznej (RAEE), i poprzez dokonanie przyjęcia norm do prawa państwowego, sprzęt elektryczny i elektroniczny już nieprzydatny musi być zbierany oddzielnie i wysyłany do ponownego użycia ekologicznego.

**PL**  
**Deklaracja UE**



Niniejszym oświadczamy, że określone poniżej urządzenie odpowiada pod względem koncepcji, konstrukcji oraz wprowadzonej przez nas do handluwersjiobowiązującymwymogomdyrektywUE dotyczącymwymagańwzakresiebezpieczeństwa zdrowia.

Wszelkie nie uzgodnione z nami modyfikacje urządzenia powodują utratę

Product: Odkurzacz na sucho  
Type: Maximus pt

Spełniawymogiokreśloneobowiązującymiprzepisami.  
CE-LVD+EMF+CEEMC  
EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 +

A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009  
EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 60312: 2013

Zastosowane rozporządzenia  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

**Pred použitím si pozorne prečítajte používateľskú príručku a bezpečnostné informácie.**

### **Správne používanie:**

Tento prístroj je vhodný na vysávanie prachu.

Robustný, silný, jednoduchý na používanie a vybavený príslušenstvom, ktoré ho robí veľmi efektívnym pre rýchle a hĺbkové čistenie. Tento prístroj je výborný pre používanie napr. v hoteloch, školách, nemocniciach, obchodoch, priemyselných priestoroch a obytných priestoroch.

## **BEZPEČNOSŤ**



### **POZOR! Nebezpečenstvo úrazu!**

- ⚠ Tento prístroj by nemali obsluhovať osoby (vrátane detí s obmedzenými pohybovými, mentálnymi, alebo vnímacími schopnosťami, alebo bez potrebných skúseností a vedomostí, ak neboli predtým riadne poučení o používaní stroja, alebo ak na ich bezpečnosť nedohliada zodpovedná osoba.
- ⚠ Dávajte pozor na deti, aby sa nehrali so zariadením.
- ⚠ Niektoré časti balenia môžu predstavovať možné nebezpečenstvo (napríklad igelitové sáčky): Musia byť preto uložené mimo dosahu detí a osôb, ktorým by daný predmet mohol ublížiť.  
Uložte zariadenie tiež mimo dosahu zvierat.
- ⚠ Akékoľvek používanie iné ako to opísané v tomto manuáli môže predstavovať nebezpečenstvo, preto mu treba zabrániť.
- ⚠ Zariadenie musí byť správne poskladané. Skontrolujte však, či boli správne poskladané filtrovacie časti.
- ⚠ Uistite sa, že zásuvka je vhodná pre zapojenie prístroja do elektriny.
- ⚠ Uistite sa, či napätie vo Voltoch uvedené na motore je to isté, aké je v zásuvke, ku ktorej chcete prístroj pripojiť.
- ⚠ Zabráňte umiestňovaniu sacej trubice blízko citlivých častí ľudského tela ako napr. očí, úst, uší a pod, v čase keď je prístroj zapnutý.
- ⚠ Tento stroj nie je certifikovaný na prácu s nebezpečným prachom.
- ⚠ Nepoužívajte tento prístroj s horľavými, výbušnými ani toxickými, či jedovatými látkami a ani so žieravinami.
- ⚠ Zariadenie nie je vhodné pre prostredie chránené proti elektrostatickým výbojom.
- ⚠ Používajte len kefy dodávané k zariadeniu, alebo tie, ktoré sú uvedené v používateľskej príručke. Používanie iných kief môže ohroziť Vašu bezpečnosť.
- ⚠ Pokiaľ zariadenie pracuje, nenechávajte ho bez dozoru.
- ⚠ Nepoužívajte na chemikálie, pretože by mohli poškodiť prístroj.
- ⚠ Nepoužívajte na materiály, ktoré by mohli zničiť filtrovacie časti (napr. sklo, kov a pod.)





**UPOZORNENIE!**  
**Nebezpečenstvo úrazu**  
**elektrickým prúdom.**

- ⚠ Nikdy nedvíhajte, ani neťahajte zariadenie elektrickým káblom.
- ⚠ Neponárajte prístroj do vody ani ho nečistíte vodnými tryskami.
- ⚠ Vždy vytiahnite kábel prístroja z elektrickej zásuvky predtým, než začnete robiť akýkoľvek zásah do prístroja, alebo ak sa prístroj nepoužíva, alebo je medzi deťmi, alebo medzi ľuďmi, ktorí si celkom neuvedomujú dosah svojho konania.
- ⚠ Pravidelne kontrolujte napájací kábel, či nie je niekde poškodený, zlomený, alebo opotrebovaný. Vymeňte ho pred ďalším používaním.
- ⚠ Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený výrobcom, alebo autorizovaným servisným technikom, alebo inak kvalifikovaným pracovníkom, aby sa predišlo akémukoľvek riziku.
- ⚠ Ak používate predlžovací kábel, uistite sa že leží na suchom povrchu a je chránený proti možnému obstriekaniu vodou.



**POZOR!**  
**Nebezpečenstvo úrazu!**

- ⚠ Údržbu a opravu môže robiť len špecializovaná osoba; poškodené časti musia byť nahradené originálnymi náhradnými dielmi.
- ⚠ Je zakázané upravovať toto zariadenie. Takéto úpravy môžu spôsobiť požiar alebo aj smrteľné zranenia používateľovi a zánik záruky.
- ⚠ Výrobca nenesie zodpovednosť za škody spôsobené ľuďom, alebo iným veciam, pri používaní prístroja nie v súlade s týmito inštrukciami, alebo ak bol prístroj použitý nepriemerane.



Prehlasujeme, že prístroj opísaný nižšie, spĺňa relevantné základné bezpečnostné a zdravotné požiadavky EÚ legislatívy a to tak v prípade jeho základného dizajnu a konštrukcie ako i vo verzii, ktorá bola nami uvedená na trh.

Toto prehlásenie stráca platnosť ak bude prístroj upravený bez nášho predošlého schválenia.

Staré spotrebiče obsahujú hodnotné materiály, ktoré môžu byť recyklované; tieto by mali byť poslané na recykláciu. Batérie a akumulátory obsahujú látky, ktoré nesmú uniknúť do prostredia. Pri zbavovaní sa starých spotrebičov, batérií a nabíjateľných batérií využite prosím vhodný separovaný zber.

**SK**  
**CE-Prehlásenie o zhode**



S to izjavo potvrdzujeme, da spodaj omenjeni stroj zaradi svoje zasnovne in nacina izdelave ustreza temeljnim varnostnim in zdravstvenim zahtevam EU-standardov.

Proizvod: Suchý vysávač  
Tip: Maximuss pt

Uporabljene usklajene norme:  
CE LVD / CE EMF+EMC  
CE-LVD+EMF+CEEMC  
EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 + A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009  
EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2:2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3:2008  
EN 60312: 2013

Použitá nariadenia  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

## KÉRJÜK, HOGY A GÉP HASZNÁLATA ELŐTT FIGYELMESEN OLVASSA EL A HASZNÁLATI ÚTMUTATÓT.

AGÉPKÖNYVÉSABIZTONSÁGTECHNIKAIUTASÍTÁSOKBENEMTARTÁSAESETÉNAKÉSZÜLÉKMEGRONGÁLÓDHA  
T ÉS VESZÉLYBE KERÜLHET ANNAK KEZELŐJE, ILLETVE MÁS SZEMÉLYEK.  
EZ A PORSZÍVÓ PADLÓ- ÉS FALFELÜLETEK SZÁRAZ TISZTÍTÁSÁRA SZOLGÁL.  
ROBUSZTUS, ERŐS, KÖNNYEN HASZNÁLHATÓ, ÉS TARTOZÉKAINAK KÖSZÖNHETŐEN HATÉK-  
ONYAN ALKALMAZHATÓ GYORS MÉLYTISZTÍTÁSRA. A PORSZÍVÓ SOKOLDALÚ HASZNÁLATRA  
ALKALMAS, PL. SZÁLLODÁK, ISKOLÁK, KÓRHÁZAK, GYÁRAK, ÜZLETEK ÉS LAKÓNEGYEDEK  
TAKARÍTÁSÁRA.

### BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK



#### **VIGYÁZAT!** **Sérülésveszély!**

- ⚠ A készüléket olyan személyek (gyermeket beleértve), akik fizikai, érzékszervi vagy pszichikai okokból vagy tapasztalatlanságból nem képesek a készüléket biztonságos módon kezelni, csak felelős felnőtt személy felügyelete mellett használhatják.
- ⚠ Ügyeljen arra, hogy a gyermekek ne játsszanak a készülékkel.
- ⚠ A csomagolóanyagok (mint pl. műanyag zacskók) potenciális veszélyt jelentenek: tartsa távol gyermekektől és felügyeletet igénylő személyektől.
- ⚠ Kerülje a készülék használati útmutatóban leírtaktól eltérő használatát, mert veszélyt jelenthet.
- ⚠ Használat előtt a berendezés minden részét pontosan szerelje össze. Győződjön meg róla, hogy a szűrőegység részei pontosan és megfelelően kerültek-e összeszerelésre.
- ⚠ Győződjön meg róla, hogy a fali csatlakozóaljzat megfelelő-e.
- ⚠ Ellenőrizze, hogy az adattáblán feltüntetett feszültség érték megegyezik-e a hálózati feszültséggel.
- ⚠ Használat közben ne tegye a szívófejet érzékeny testrészek, pl. szem, száj, fül, stb. közelébe.
- ⚠ Ne használja a berendezést veszélyes szemet felszívására.
- ⚠ Ne használja a berendezést gyúlékony (hamu), robbanékony, mérgező vagy egészségre káros anyagok felszívására.
- ⚠ A készülék nem használható elektrosztatikus kisülés ellen védett helyeken.
- ⚠ Csak a berendezéssel szállított vagy a használati útmutatóban felsorolt szívófejeket használjon. Más eszközök használata veszélyezteti a biztonságot.
- ⚠ Ne hagyja felügyelet nélkül a működésben levő berendezést.
- ⚠ Ne szívjon fel folyadékot, mert az károsíthatja a berendezést.
- ⚠ Ne használja a berendezést a szűrő részeit károsító anyagok felszívására (pl. üveg, fém, stb.).



**VIGYÁZAT!**  
**Áramütésveszély!**

- △ Soha ne húzza vagy emelje a gépet a hálózati csatlakozóvezetékénél fogva.
- △ Ne merítse vízbe a berendezést, és ne használjon vízsugarat a tisztításához.
- △ Mindig húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét a fali aljzatból, mielőtt karbantartási munkát végezne, vagy ha őrizetlenül hagyja a gépet, illetve, ha a közelben gyermekek vagy korlátozottan cselekvőképes személyek tartózkodnak.
- △ Rendszeresen ellenőrizze, hogy a hálózati vezeték nem sérült-e meg. Ha megsérült, azonnal hagyja abba a használatát és cserélje ki a vezetékét.
- △ Ha a hálózati vezeték sérült, cseréltesse ki a gyártóval vagy a központi szervizzel, vagy a veszélyek elkerülése érdekében mindenképpen szakemberrel.
- △ Hosszabbító vezeték használata esetén ügyeljen arra, hogy száraz, vízsugártól védett felületen helyezkedjen el.



**VIGYÁZAT!**  
**Sérülésveszély!**

- △ A szerelési és karbantartási feladatokat kizárólag szakképzett személyzet végezheti; cseréhez csak eredeti gyári alkatrészt használjanak.
- △ Tilos a berendezésen bármilyen változtatást eszközölni. A barkácsolás tűz- és sérülésveszélyt, vagy a kezelő halálos balesetét okozhatja, és a garancia megszűnését vonja maga után.
- △ A gyártó nem vállal felelősséget olyan anyagi vagy személyi sérülésekért/károkokért, melyek a használati útmutatóban foglalt utasítások és előírások figyelmen kívül hagyása, illetve a nem rendeltetésszerű használat miatt következtek be.



Az elhasználdott berendezések értékes anyagokat tartalmaznak, melyek újrahasznosíthatóak. Kérjük, hogy az elhasználdott gépek leselejtezését a helyi rendelkezéseknek megfelelően végezze. Ügyeljen arra, hogy az elemek, olaj és hasonló anyagok ne szennyezzék a környezetet. Elhasználdott berendezését a kijelölt gyűjtőhelyen adja le.

**HU**  
**CE-Nyilatkozat**



Ezennel tanúsítjuk, hogy az alábbiakban megnevezett gép tervezése és építési módja alapján az általunk forgalomba hozott kivitelben megfelel az EK irányelvnek vonatkozó, alapvető biztonsági és egészségügyi követelményeinek.

A gép jóváhagyásunk nélkül történő módosítása esetén ez a nyilatkozat elveszti érvényességét.

Termék: Száraz porszívó  
Típus: Maximus pt

Alkalmazott harmonizált szabványok  
CE-LVD+EMF+CEEMC  
EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 +

A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009  
EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 60312: 2013

Alkalmazott rendszabályok  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

## BEMÆRK: LÆS BRUGSANVISNINGEN OMHYGGELIGT FØR APPARATET TAGES I BRUG.

HVIS DRIFTSVEJLEDNINGEN OG SIKKERHEDSANVISNINGERNE IKKE OVERHOLDES, KAN DER OPSTÅ SKADER PÅ APPARATET OG RISICI FOR BRUGEREN OG ANDRE PERSONER. SUGEREN ER BEREGNET TIL TØRRENGØRING AF GULV- OG VÆGOMRÅDER. ROBUST, STÆRKT OG ENKELT AT ANVENDE. DET MEDFØLGENDE TILBEHØR GØR DET TIL ET VIRKELIG EFFEKTIVT REDSKAB TIL EN TILBUNDSGÅENDE OG HURTIG RENGØRING. DETTE APPARAT EGNER SIG TIL BRUG I OFFENTLIGE BYGNINGER, F.EKS. HOTELLER, SKOLER, HOSPITALER, FABRIKKER, FORRETNINGER, KONTORER OG FERIEBOLIGER.

### SIKKERHEDSINSTRUKTION



#### ADVARSEL! Risiko for uheld!

- ⚠ Apparateret må ikke bruges af personer (bl.a. børn) med nedsat fysisk, sensorisk eller psykisk funktionsevne. Samtidig må apparateret ikke bruges af personer uden erfaring eller kendskab til apparateret, med mindre de har fået præcise instruktioner og er under opsyn af en person som har ansvaret for deres sikkerhed.
- ⚠ Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med apparateret.
- ⚠ Emballagens komponenter kan være farlige (f.eks. plastikposen). Hold dem derfor uden for børns, dyrs og andre uansvarlige personers rækkevidde.
- ⚠ Enhver brug, som ikke er beskrevet i brugermanualen, kan være farlig og bør derfor undgås.
- ⚠ Før apparateret tages i brug, skal alle dele monteres korrekt. Tjek at filterne er påmonteret og fungerer korrekt.
- ⚠ Kontrollér at stikkontakten passer til stikket på apparateret.
- ⚠ Kontrollér at stikkontakten som apparateret skal kobles til leverer den strømtype som er angivet på motorblokken.
- ⚠ Når apparateret er i brug, skal man undgå at munden kommer for tæt på sarte kropsdele, f.eks. øjne, mund eller ører.
- ⚠ Apparateret er ikke egnet til at indsuge støv som kann være skadeligt for helbredet.
- ⚠ Opsug aldrig brændbare materialer (f.eks. kaminaske), eksplosive, giftige eller sundheds-skadelige materialer.
- ⚠ Apparateret er ikke egnet til rum som er beskyttet mod elektrostatiske udladninger.
- ⚠ Brug kun børster som er leveret med apparateret eller som er angivet i brugermanualen. Brugen af andre børster kann være farlig.
- ⚠ Lad ikke apparateret stå ubevogtet, når det er tændt.
- ⚠ Undgå at støvsuge væsker da disse kan ødelægge maskinen.
- ⚠ Sug aldrig genstande op som kan beskadige filterne (f.eks. glasstykker, metal osv.)



**ADVARSEL!**  
**Risiko for elektrisk stød!**

- △ Træk eller løft aldrig apparatet ved at hive i ledningen.
- △ Kom aldrig apparatet i vand under rengøringen, og anvend aldrig vandstråler.
- △ Tag altid stikket ud af kontakten før enhver form for indgreb på apparatet eller hvis det står ubevogtet inden for rækkevidde af børn eller andre uansvarlige personer.
- △ Kontrollér regelmæssigt forsyningskablet for sprækker eller tegn på slitage. Udskift forsyningskablet før det bruges igen.
- △ Hvis forsyningskablet er beskadiget, skal det udskiftes af fabrikanten eller af dennes tekniske kundeservice, og under alle omstændigheder af en fagmand, for at undgå enhver som helst form for risiko.
- △ Hvis der bruges forlængerledninger, skal man sikre sig, at de hviler på tørre overflader og er beskyttet mod eventuelle vandstænk.



**ADVARSEL!**  
**Risiko for ulykke!**

- △ Vedligeholdelse og reparation skal altid udføres af fagfolk. Eventuelle ødelagte dele må kun erstattes af originale reservedele.
- △ Det er forbudt at fi ngerere ved apparatet: det kan føre til brand eller selv dødelige personskader og forfald af garantien.
- △ Fabrikanten frasiger sig ethvert ansvar for skader på personer eller ting som følge af manglende overholdelse af disse instrukser eller u hensigtsmæssig brug af apparatet.



El-skrot må ikke bortskaffes som usorteret husholdningsaffald.  
I henhold til EU-direktiv 2002/96/EG om elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE), implementeret i national lovgivning, skal el-skrot bortskaffes adskilt fra det almindelige husholdningsaffald via indsamlingsstederne.

**DK**  
**Overensstemmelseserklæring**



Hermed erklærer vi, at den nedenfor nævnte maskine i design og konstruktion og i den af os i handlen bragte udgave overholder de gældende grundlæggende sikkerhedsog sundhedskrav i EF-direktiverne.

Ved ændringer af maskinen, der foretages uden forudgående aftale med os, mister denne erklæring sin gyldighed.

Product: Tørsuger  
Type: Maximus pt

Gældende standard  
CE-LVD+EMF+CEEMC  
EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 +

A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009  
EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 60312: 2013

Anvendte direktiver  
666/2013

SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

## Va rugam cititi cu atentie instructiunile din manual inainte de folosire.

Aparatul este conceput pentru aspirarea prafului.

Esterobust, puternic si usor de folosit pentru curatare rapida. Acest aparat poate folosi in spitale, fabrici, scoli, magazine.

### INSTRUCTIUNI GENERALE DE SIGURANTA.



#### **ATENTIE!** **Pericol de accidentare!**

- ⚠ Acest aparat nu poate fi folosit de persoane (inclusiv copii) care au capacitati psihice, senzoriale sau mentale reduse sau fara cunostinte necesare, inainte de a fi instruiti privind folosirea, de catre persoanele responsabile cu siguranta lor.
- ⚠ Este obligatorie supravegherea copiilor pentru a nu actiona aparatul.
- ⚠ Ambalajele de carton sau plastic prezinta potential pericol pentru copii sau alte persoane care nu sunt constiente de actiunile lor.
- ⚠ Folosirea in mod diferit de instructiunile din prezentul manual constituie pericol.
- ⚠ Fiecare parte componenta a aspiratorului trebuie asamblata corect inainte de utilizare. Verificati daca elementele de filtrare sunt montate corect.
- ⚠ Verificati daca priza este conforma cu steckerul aparatului.
- ⚠ Voltajul instalatiei de alimentare trebuie sa corespunda cu cel de pe placuta cu date a masinii.
- ⚠ In timpul functionarii aparatului evitati contactul talpii de aspirare cu partile sensibile ale corpului cum ar fi ochii, gura, urechile, etc.
- ⚠ Acest aparat nu este recomandat pentru a aspira praful contaminat.
- ⚠ Nu aspirati substante inflamabile, explozive, toxice sau daunatoare sanatatii.
- ⚠ Aparatul nu este recomandat pentru zone protejate impotriva descarcarilor electrostatice.
- ⚠ Folositi doar accesoriile din dotarea aparatului.
- ⚠ Nu aspirati lichide deoarece puteti deteriora aparatul.
- ⚠ Nu aspirati detergenti agresivi deoarece acestia pot dauna aparatului.



**ATENȚIE!**  
**Pericol de electrocutare!**

- ⚠ Nu trageți aparatul din priză de cablu.
- ⚠ Nu introduceți aparatul în apă pentru curățare. Nu spălați aparatul cu apă sub presiune.
- ⚠ Scoateți steckerul din priză atunci când efectuați orice fel de intervenție la aparat. Nu lăsați aparatul în priză nesupravegheat când în apropiere se afla copii sau persoane care nu sunt conștiente de acțiunile lor.
- ⚠ Verificați regulat cablul și nu folosiți aparatul în cazul în care cablul sau steckerul sunt stricate.
- ⚠ În cazul unei defecțiuni a cablului, aparatul trebuie dus la un centru specializat sau unei persoane calificate.
- ⚠ Când folosiți prelungitoare electrice asigurați-vă că sunt amplasate pe suprafețe uscate și protejate de jeteri de apă.



**ATENȚIE!**  
**Pericol de accidentare!**

- ⚠ Aparatul poate fi reparat sau verificat numai de către persoane sau centre autorizate. Toate piesele defecte se vor înlocui doar cu piese originale.
- ⚠ Este interzisă efectuarea de modificări aparatului. Acestea pot cauza defecțiuni care pun în pericol viața. De asemenea acestea vor duce la pierderea garanției.
- ⚠ Producătorul nu își asumă nici o responsabilitate pentru distrugerile sau vătămările corporale cauzate de folosirea necorespunzătoare a aparatului.



Nu aruncați aparatele electrice în containerele de gunoi menajeră.  
În conformitate cu Directiva Europeană 2002/96/EC completată de legislația națională, aparatele electrice iesite din uz trebuie colectate separat și predate în centre special amenajate.

**RO**  
**Declarația CE**



Prin prezenta declarăm că aparatul desemnat mai jos corespunde cerințelor fundamentale privind siguranța în exploatare și sănătatea incluse în directivele CE aplicabile, datorită conceptului și a modului de construcție pe care se bazează, în varianta comercializată de noi.

În cazul efectuării unei modificări a aparatului care nu a fost convenită cu noi, această declarație își pierde valabilitatea.

Produs: Aspirator cu funcționare uscată  
Tip: Maximus pt

Directivele EU corespunzătoare Aplicarea standardelor armonizate  
CE-LVD+EMF+CEEMC

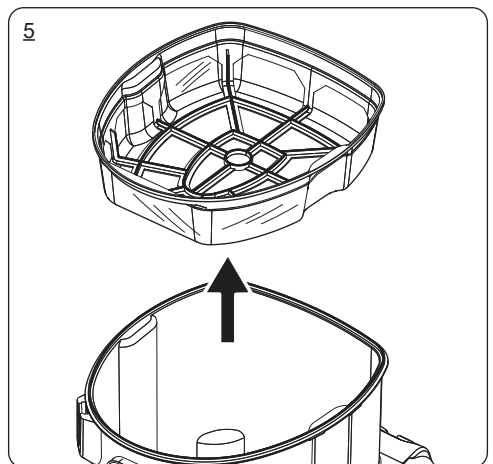
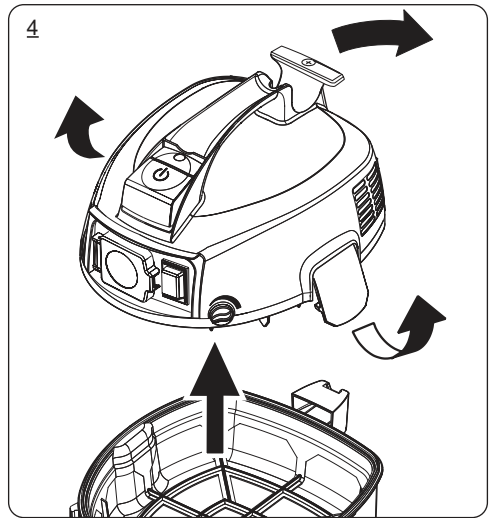
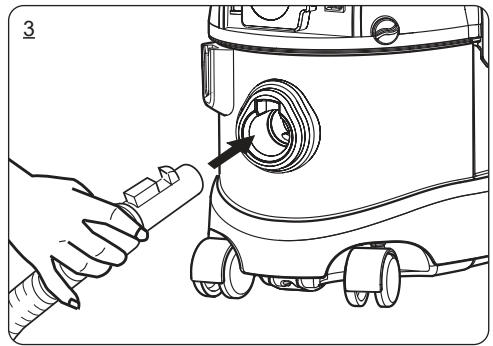
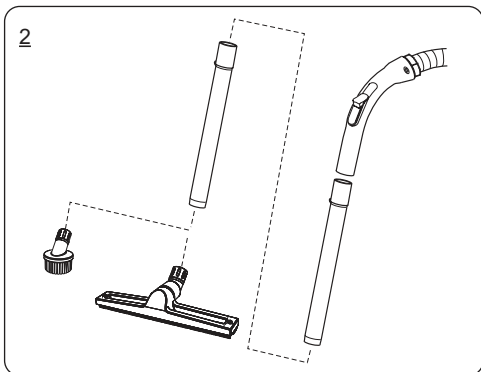
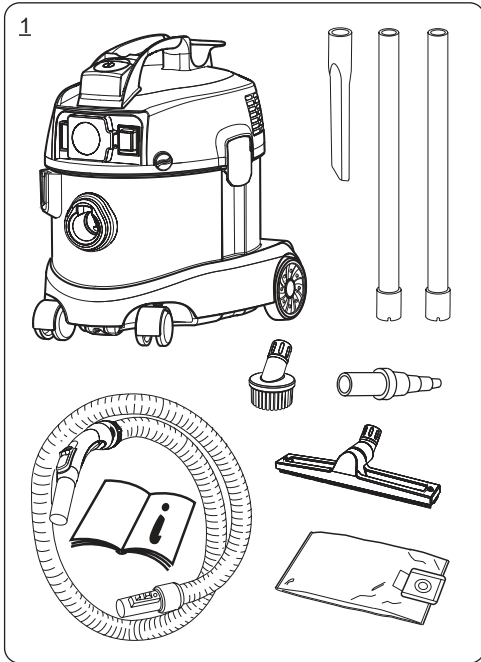
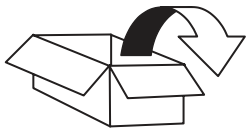
EN60335-1: 2002 + A11: 2004 + A1/A12:  
2006 + A2/A13: 2008 + A14: 2010  
EN 60335-2-69: 2009

EN 50336  
EN 55014-1: 2006 + A1: 2009  
EN 55014-2: 1997 + A1 + A2: 2008  
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 60312: 2013

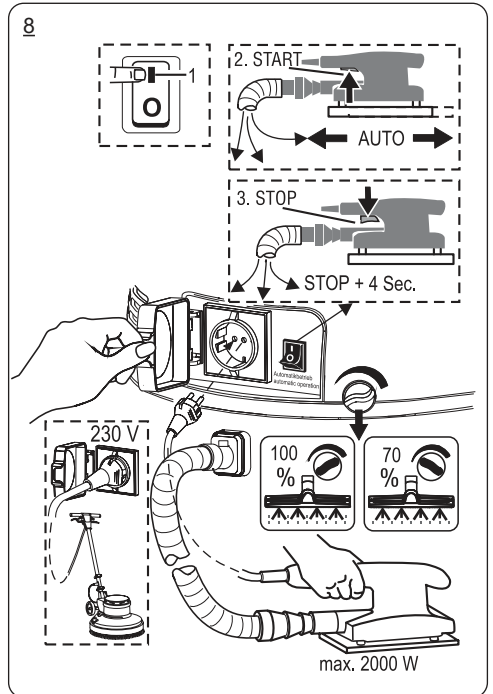
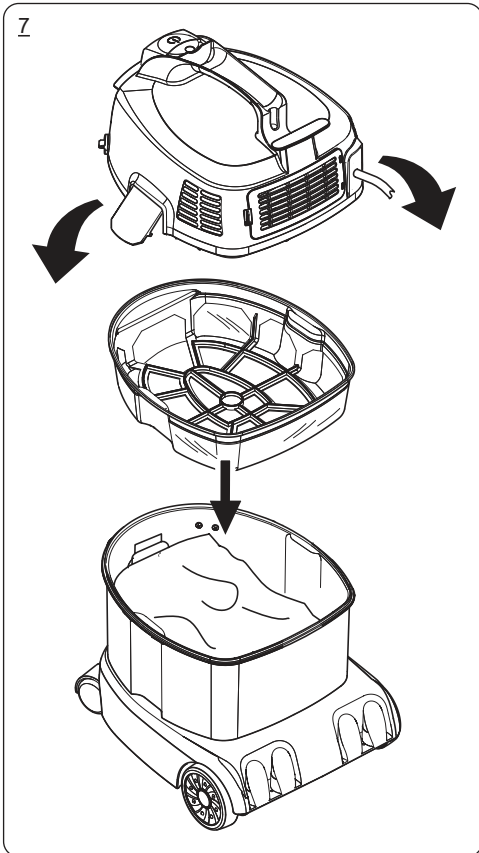
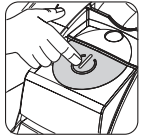
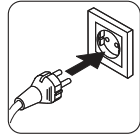
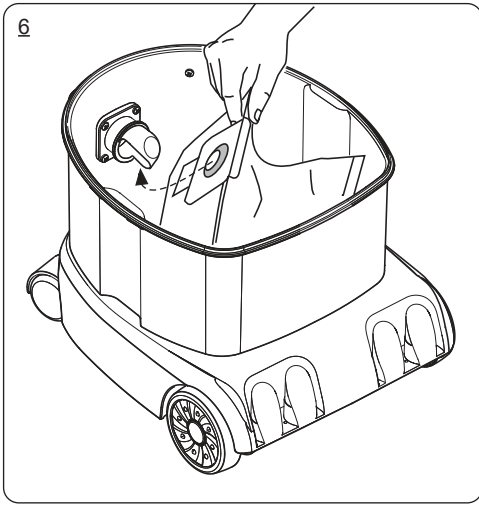
Regulamente aplicabile  
666/2013

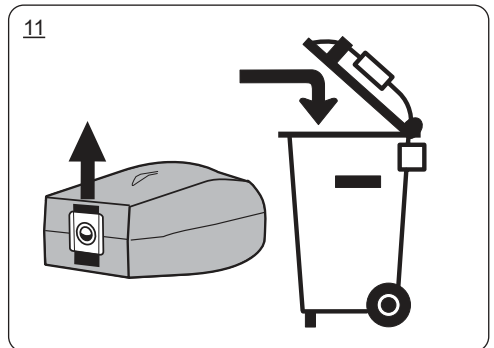
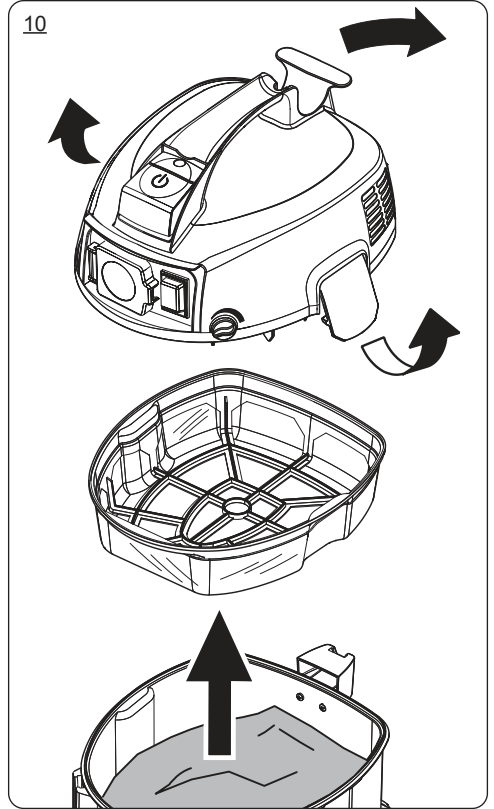
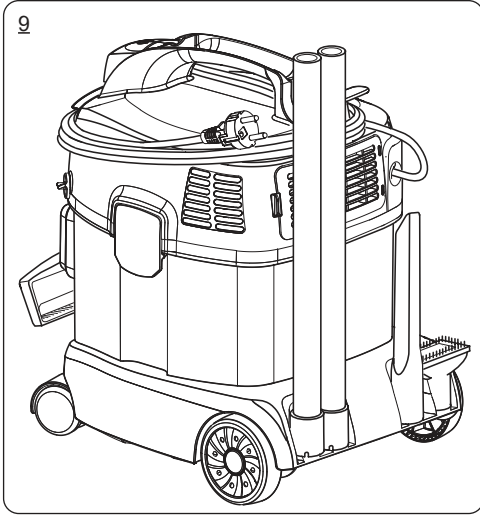
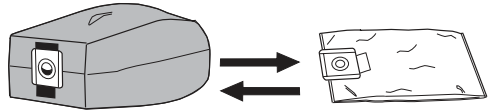
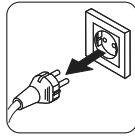
SPRINTUS GmbH, 73642 Welzheim / Germany  
09/2024

Johannes Hofmann  
Director R & D

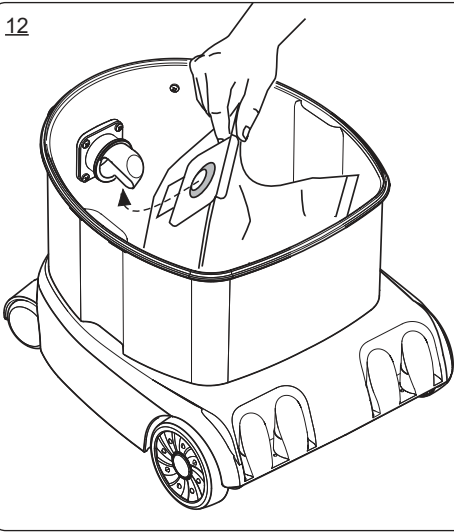




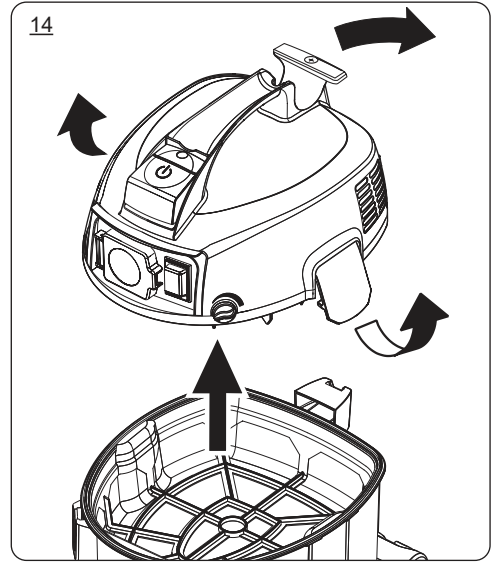




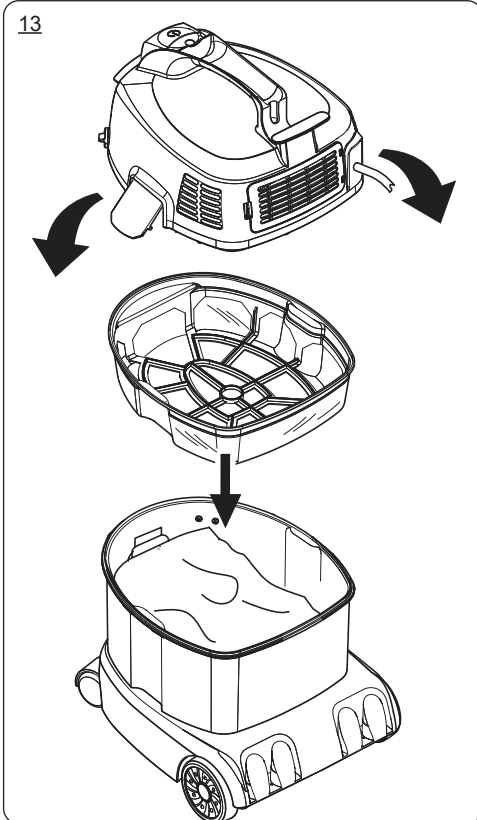
12



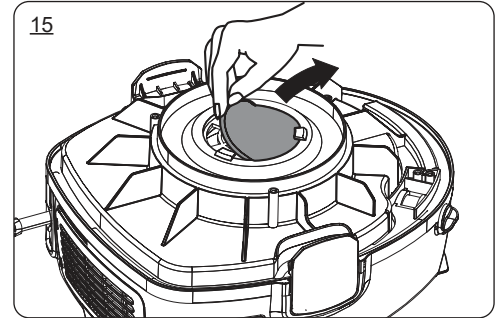
14



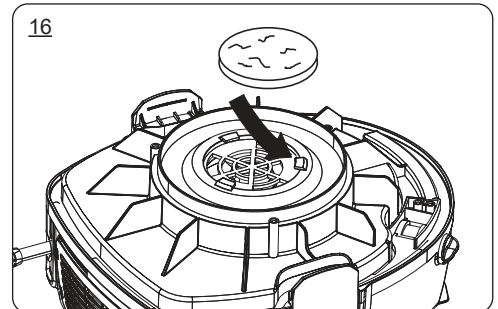
13



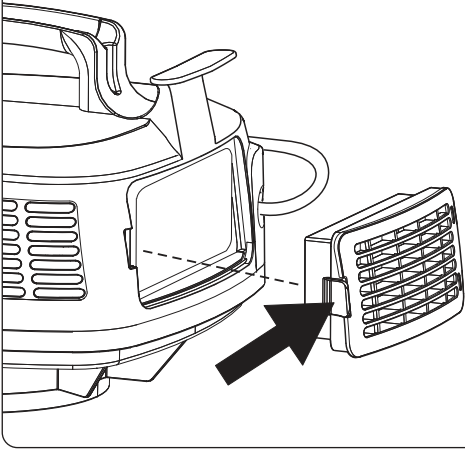
15



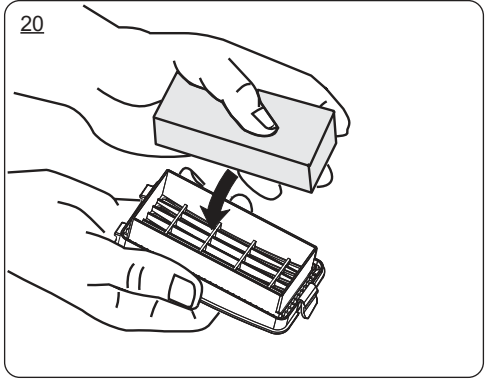
16



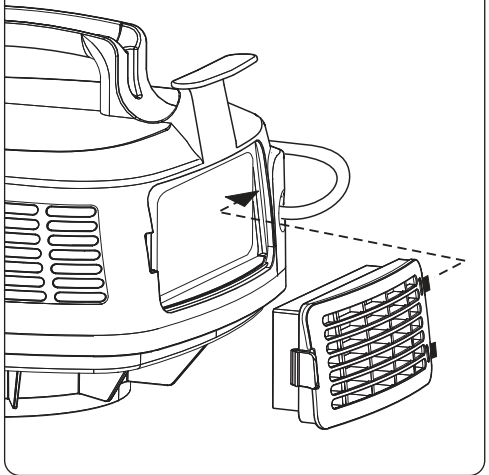
17



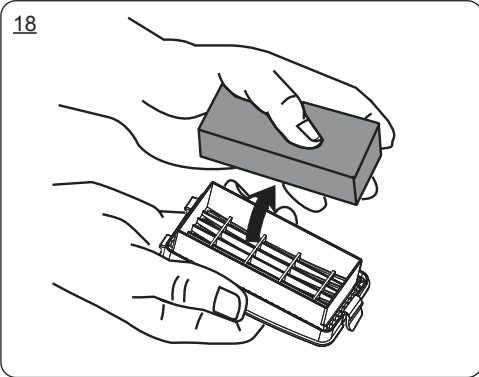
20



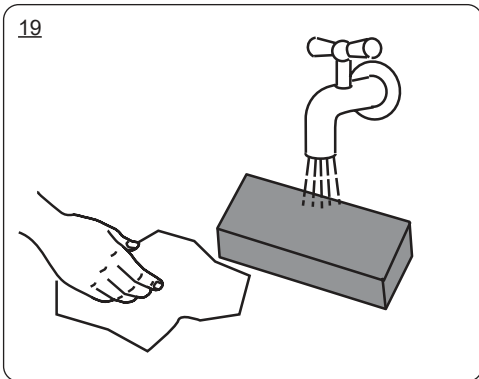
21

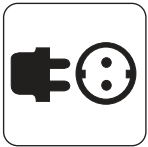


18

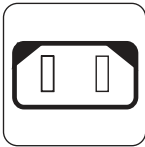


19





220-240 V  
/ 50-60Hz



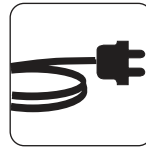
700 W



74,8 dB (A)



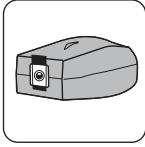
210 mbar



7,5 m



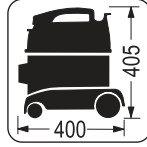
13 Liter



9 Liter



4,9 kg



290 x 400  
x 405 mm

# Ersatzteile

## spare parts

## pièces détachées

Die aktuelle Ersatzteilzeichnung finden Sie auf unserer Webseite.  
Scannen Sie mit Ihrem Smartphone den QR-Code ab, dann gelangen Sie direkt zur Ersatzteilzeichnung.



Oder geben Sie diesen Link in Ihrem Browser ein:  
**<https://sprintus.eu/QR/DE/111018>**

---

The current spare parts drawing can be found on our website.  
Scan the QR code with your smartphone and you will be taken directly to the spare parts drawing.



Or enter this link in your browser:  
**<https://sprintus.eu/QR/EN/111018>**

---

Vous pouvez trouver le plan actuel des pièces détachées sur notre site web.  
Scannez le code QR avec votre smartphone et vous serez directement dirigé vers le plan des pièces détachées.



Ou entrez ce lien dans votre navigateur:  
**<https://sprintus.eu/QR/FR/111018>**



**Änderungen im Zuge technischer Verbesserungen sind vorbehalten !**

**We reserve the right to effect modifications within the framework of technical progress !**

**Sous réserve de modification dans le cadre des développements techniques !**

**Essendolanostraun'impresaacarattereinnovativo,ciriserviamolapossibilitàdiapportaremodifichetecniche!**

**Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones debidas a mejoras técnicos.**

**Právo změn v rámci technického zlepšení výrobku je vyhrazené!**

**Producentzastrzegasobieprawodokonywaniazmiankonstrukcyjnychwramachusprawnieńtechnicznych.**

**Fenntartjuk a technikai fejlődésből adódó változtatás jogát!**

**Vi forbeholder os retten til at lave ændringer inden for de tekniske rammer**

**Ne rezervam dreptul de a face modificari pe masura progresului tehnic!**



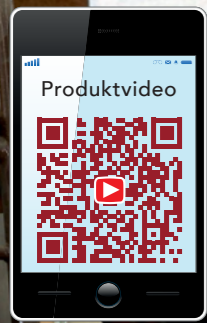
**Professionelle Reinigungsgeräte**

SPRINTUS GmbH  
Reizenwiesen 1  
73642 Welzheim / Germany  
[www.sprintus.eu](http://www.sprintus.eu)



# MAXIMUS pt

Leistungsstarker Trockensauger mit automatisch zuschaltender Steckdose für den Betrieb von Elektrowerkzeugen.



## Eignung

Der Maximus pt ist der ideale Baustellenbegleiter für jeden Handwerker. Mit seinen kompakten Abmessungen und dem geringen Gerätegewicht ist er perfekt für Elektriker, Schreiner oder Messebauer. Überall dort, wo ein handliches, leichtes Gerät zum schnellen Arbeiten gefordert ist. Die enorme Leistung garantiert ein sauberes, staubfreies Arbeiten beim Kunden vor Ort. Der Maximus pt kann durch die serienmäßige Gummimuffe individuell an jedes Elektrowerkzeug angeschlossen werden.

Die Automatik der Steckdose schaltet den Sauger einem angeschlossenen Gerät beim Einschalten zu. Beim Bohren wird beispielsweise der Sauger mit der Bohrmaschine automatisch zu- und abgeschaltet.

Die mitgelieferte 360 mm Bodendüse ermöglicht eine hohe Flächenleistung beim Absaugen von Hartflächen. Der Maximus pt ist universell für trockene Stäube einsetzbar und kann auch ohne Filtertüte betrieben werden.

## Merkmale

- Enorme Saugleistung
- Großer Aktionsradius mit 7,5 m Netzkabel und 2,5 m Saugschlauch
- Drehdurchführungen am Saugschlauch für rückstellfreies Arbeiten
- Leistungsregulierung für optimale Einstellung je nach Anwendung
- Staubfreie Schmutzentsorgung durch verschleißbare Vliesfiltertüte
- Zusätzliche Feinstaubfiltration mit optionaler HEPA 13 Filterkassette möglich
- Bequemer, einhändiger Transport aufgrund geringen Gerätegewichts
- Zubehöraufbewahrung am Gerät
- 230 Volt Steckdose bis 1500 Watt mit Einschaltautomatik
- Verschleißbarer, geräumiger Kabelhaken



Mittels mehrstufigem Elektrowerkzeugadapter wird der Saugschlauch an jeden Durchmesser angepasst. Beispiel: Handkreissäge.



Automatik-Steckdose für den Betrieb von Elektrowerkzeugen.



Maximale Ergonomie: Der Sauger kann inklusive Zubehör bequem mit einer Hand getragen werden.



Verschleißbarer, geräumiger Kabelhaken.



Parkposition für Sauggeschirr seitlich am Gerät.



4 Zubehörsteckplätze auf der Rückseite.



**SPRINTUS**  
Professionelle Reinigungsgeräte

TROCKENSAUGER

**Zubehör:** Kombidüse 111307 für Textilbeläge oder Teppiche.



TECHNISCHE DATEN	
Netzspannung	220-240 V / 50 Hz
Leistung	700 W
Schalldruckpegel	61 LpA [dB]
Behältermaterial	Kunststoff
Behältervolumen	13 Liter (brutto)
Filtertütenvolumen	9 Liter
Länge Netzkabel	7,5 m
Saugschlauchlänge	2,5 m
Saugschlauch-ø	32 mm
Saugrohr-ø	32 mm
Gerätegewicht	4,9 kg
Abmessungen (L x B x H)	29 x 40 x 40,5 cm

	Art.-Nr.	CH	DE
<b>MAXIMUS PT</b>	111032		111018

inkl. Aluminium-Saugrohre 2 x 0,5 m, ø 32 mm, Saugschlauch 2,5 m, Vliesfilterkorb, 1 x HEPA 13 Vliesfiltertüte, Fugendüse, Rundpinzel, Trockenbodendüse 360 mm, Elektrowerkzeugadapter, Netzkabel 7,5 m, schwarz

## STANDARDZUBEHÖR:

Aluminium-Saugrohr einzeln	106026
Saugschlauch komplett, 2,5 m	106025
Hartbodendüse 360 mm	111202
Fugendüse 230 mm	101023
Rundpinzel ø 75 mm	101024
Elektrowerkzeugadapter	101025
Vliesfilterkorb	111125
Netzkabel 7,5 m, schwarz	109103
	111155

## OPTIONALES ZUBEHÖR:

Vliesfiltertüte (10 Stk.)	106013
Vliesfiltertüte (250 Stk.)	106014
HEPA 13 Vliesfiltertüte (10 Stk.)	106061
HEPA 13 Filterkassette	111132
HEPA 14 Filterkassette <b> Tipp</b>	111193
Teleskoprohr Edelstahl	111133
Saugschlauch, 3 m, antistatisch	109111
Handgriff, antistatisch mit Anschlussmuffe	117148