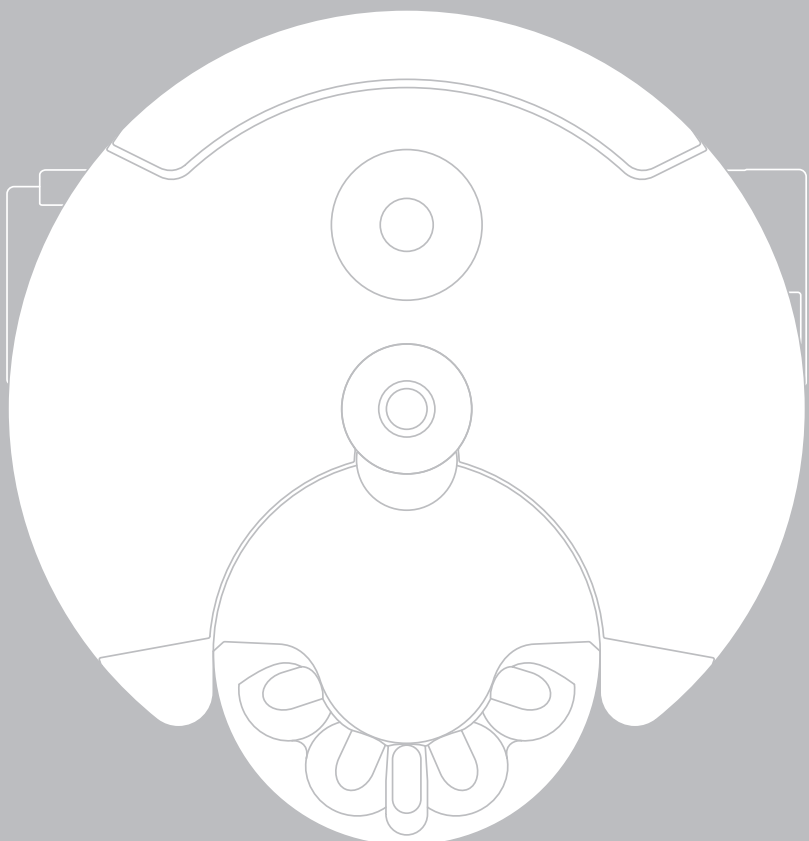


Verwendung Ihres Roboters.
Cómo utilizar su robot.
How to use your robot.



Vielen Dank, dass Sie sich für
einen Roboter von Dyson
entschieden haben
Das deutsche Benutzerhandbuch
finden Sie auf Seite 4.

Gracias por elegir un robot Dyson
Para leer la guía del usuario en
español, vaya a la página 16.

Thank you for choosing to buy
a Dyson robot
To read your User guide in English
go to page 28.

DE/AT/CH

Vielen Dank, dass Sie sich für einen Roboter von Dyson entschieden haben

4

Um Ihren Roboter optimal nutzen zu können,
laden Sie sich bitte die Dyson Link-App herunter

6

So funktioniert Ihr Roboter

8

Reinigung Ihres Roboters

10

Die Leistung Ihres Roboters erhalten

14

Die LED-Leuchten Ihres Roboters

Um Ihren Roboter optimal nutzen zu können, laden Sie sich bitte die Dyson Link-App herunter

Personalisieren Sie Ihren Roboter.

Sie erhalten eine Schritt-für-Schritt-Einrichtung und technische Unterstützung.

Steuern Sie, wann Ihr Roboter reinigen soll.

Verfolgen Sie den Reinigungsfortschritt Ihres Roboters.

Sie können die Laufzeit verlängern, die Saugleistung erhöhen oder die Geräuschbelastung durch drei zur Auswahl stehende Leistungsstufen verringern.

Halten Sie den Roboter mit automatischen Software-Updates auf dem aktuellen Stand.



Laden Sie die neueste Dyson Link-App im App Store bzw. in Google Play herunter. Die App öffnen und die Bildschirmanweisungen befolgen, um eine Verbindung zum Roboter herzustellen.



Apple und das Apple-Logo sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Apple Inc. App Store ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Dienstleistungsmarke von Apple Inc.
Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google Inc.
Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. und werden von Dyson unter Lizenz verwendet.

Weitere Informationen und Unterstützung:

Internet:

DE: www.dyson.de/support

AT: www.dyson.at/support

CH: www.dyson.ch/support

Telefonisch:

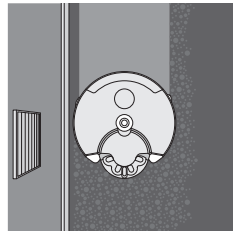
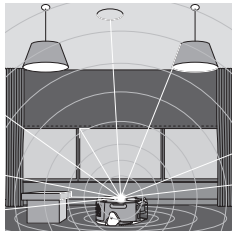
DE: 0800 - 31 31 31 8

AT: 0800 28 67 45

CH: 0800 740 183

So funktioniert Ihr Roboter

Die beste Reinigungsleistung erreichen.



Navigation

Ihr Roboter nutzt zur Navigation durch Ihr Zuhause ein spezielles Sichtsystem.

Damit er seine Position in Ihrem Zuhause ermitteln kann, verfügt er über ein 360°-Sichtfeld.

Zur Größenbestimmung Ihres Zuhauses und zur Kollisionsvermeidung mit Hindernissen wie Möbeln, verfügt er über Infrarotsensoren.

Reinigung

Ihr Roboter nutzt eine Kombination aus patentierten Dyson-Technologien, um Ihr Zuhause sauber zu halten.

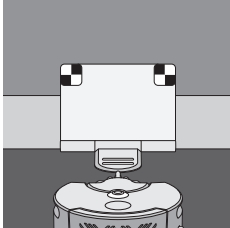
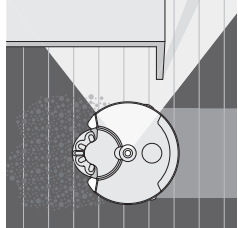
Damit er auch die Raumkanten gründlich reinigen kann, verfügt er auf der gesamten Breite über eine Bürstenwalze. Für die Reinigung unterschiedlicher Bodenarten kann der Dyson Digitale Motor an verschiedene Leistungsstufen angepasst werden.

Personalisierung

Nutzen Sie die Dyson Link-App, um einzustellen, wie und wann Ihr Roboter reinigen soll.

Erstellen Sie Reinigungspläne für Ihren Roboter, um festzulegen, wann er reinigen soll.

Sie können zwischen drei Leistungsmodi wählen, um den Roboter so an Ihr Zuhause anzupassen.



Beleuchtung

LED-Leuchten unterstützen Ihren Roboter bei der Reinigung in schwach beleuchteten Bereichen.

Ihr Roboter erkennt Bereiche mit schwacher Beleuchtung und schaltet zur Unterstützung bei der Navigation seine LED-Leuchten ein.

Laufzeit und Ladung

Bei den Angaben zu den Lauf- und Ladezeiten handelt es sich immer nur um Richtwerte.

Sie müssen nicht warten, bis Ihr Roboter vollständig aufgeladen wurde, um eine Reinigung zu starten.

Ihr Roboter wird automatisch aufgeladen, wenn er von der Ladehalterung aus gestartet wird. Zur Optimierung der Reinigungszeit wird Ihr Roboter während eines Reinigungsvorgangs nicht vollständig wieder aufgeladen.

Weitere Informationen und Unterstützung:

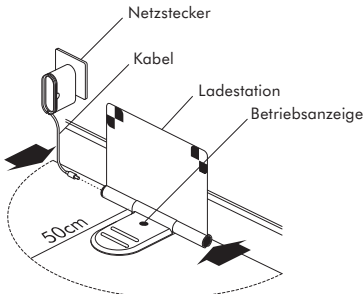
Internet:

DE: www.dyson.de/support
AT: www.dyson.at/support
CH: www.dyson.ch/support

Telefonisch:

DE: 0800 - 31 31 31 8
AT: 0800 28 67 45
CH: 0800 740 183

Reinigung Ihres Roboters



1

Einrichtung

Öffnen Sie die Ladehalterung komplett auf 90° und stellen Sie sie an die Wand.

Stecken Sie das Ladekabel auf einer der Seiten der Ladehalterung ein.

Vergewissern Sie sich, dass die Ladehalterung eingeschaltet ist. In diesem Fall leuchtet eine blaue LED an der Ladehalterung.

Wickeln Sie überschüssiges Kabel um den Stecker.

Stellen Sie sicher, dass sich in einem Radius von 50 cm um die Ladehalterung keine Gegenstände befinden.

2

Aufladen

Platzieren Sie Ihren Roboter mit dem Auffangbehälter in Richtung Wand auf der Ladehalterung.

Die Batterieanzeige zeigt an, dass Ihr Roboter gerade aufgeladen wird.



3

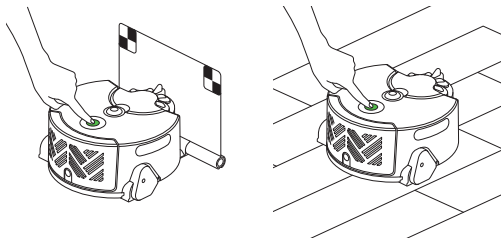
Vorbereiten des Raums

Entfernen Sie kleine Teppiche oder lose Gegenstände, die von Ihrem Roboter eingesaugt werden könnten.

Räumen Sie Hindernisse wie Schnürsenkel oder dünne Kabel weg, die sich in der Bürstenwalze verfangen könnten.

Wischen Sie Flüssigkeiten weg und entfernen Sie scharfe Gegenstände, durch die Ihr Roboter beschädigt werden könnte.

Stellen Sie sicher, dass sich in einer Entfernung von 10 cm zu etwaigen Höhenunterschieden keine Taschen oder Schuhe befinden.



4

Automatische Aufladung

Drücken Sie auf den Schalter, um sämtliche zugängliche Bereiche zu reinigen.

Ihr Roboter kehrt in die Ladehalterung zurück, um sich bei niedrigem Akkustand wieder aufzuladen.

Sobald er aufgeladen wurde, setzt Ihr Roboter den Reinigungsvorgang fort.

Einzelladung

Zur Reinigung eines bestimmten Bereichs, starten Sie Ihren Roboter von der Ladehalterung aus.

Ihr Roboter reinigt die zugängliche Fläche, die er mit nur einer Aufladung erreichen kann.

Ihr Roboter lädt sich nicht wieder auf, wenn der Akkustand niedrig ist, sondern kehrt zu seinem Ausgangspunkt zurück und schaltet sich AUS.

Weitere Informationen und Unterstützung:

Internet:

DE: www.dyson.de/support

AT: www.dyson.at/support

CH: www.dyson.ch/support

Telefonisch:

DE: 0800 - 31 31 31 8

AT: 0800 28 67 45

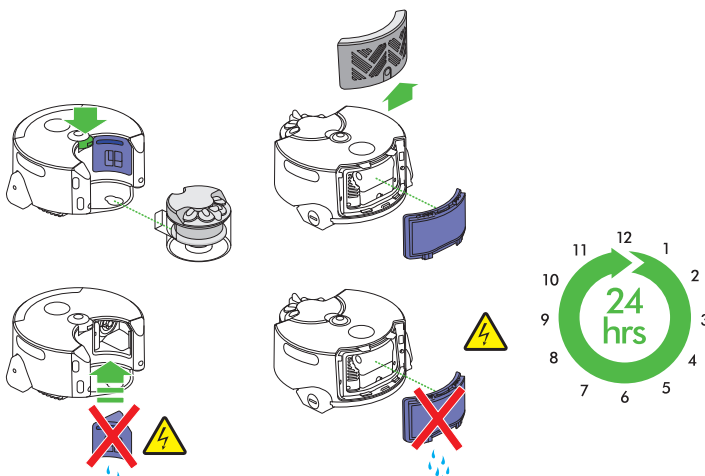
CH: 0800 740 183

Die Leistung Ihres Roboters erhalten

Befolgen Sie hierzu einige regelmäßige, einfache Wartungsschritte.

Waschen und Trocknen der Filter

Waschen Sie die Filter mindestens einmal im Monat mit kaltem Wasser aus.



Den Vormotorfilter herausnehmen:
Drücken Sie auf die Auffangbehälterverriegelung und entfernen Sie den dahinterliegenden Filter.

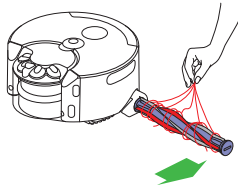
Den Nachmotorfilter herausnehmen:
Drücken Sie auf den Schalter auf der Filterabdeckung und entfernen Sie sie.

Entfernen Sie den Filter aus dem Roboter.

Spülen Sie den Filter mit kaltem Wasser ab, bis das Wasser klar ist. Klopfen Sie überschüssiges Wasser ab und lassen Sie den Filter mindestens 24 Stunden lang trocknen. Die Filter müssen vollständig trocken sein, bevor sie wieder eingesetzt werden.

Den Vormotorfilter wieder einsetzen:
Setzen Sie den Filter wieder in seiner vorgesehenen Position ein und bringen Sie den Auffangbehälter wieder am Roboter an.

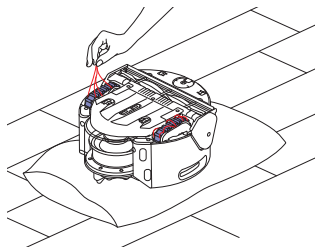
Den Nachmotorfilter wieder einsetzen:
Setzen Sie den Filter wieder in seiner vorgesehenen Position ein und bringen Sie die Abdeckung wieder am Roboter an.



Reinigung der Bürstenwalze

Überprüfen Sie die Bürstenwalze regelmäßig.

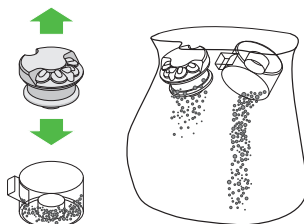
Lösen Sie die Bürstenwalze mit einer Münze und entfernen Sie etwaige Rückstände mit der Hand.



Wartung der Ketten

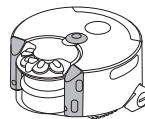
Überprüfen Sie die Ketten regelmäßig.

Platzieren Sie den Roboter auf einer weichen Oberfläche und entfernen Sie Rückstände mit der Hand.



Behälterentleerung

Vor jedem Reinigungsvorgang und wenn der Inhalt die Markierung MAX erreicht. Drücken Sie den Schalter für die Auffangbehälterverriegelung. Platzieren Sie den kompletten Auffangbehälter in einer Mülltüte, heben Sie den Staubabscheider aus dem sauberen Auffangbehälter heraus und entleeren Sie den Inhalt vollständig in die Mülltüte.



Allgemeine Reinigung

Überprüfen Sie regelmäßig die Infrarotsensoren, die Linse und die LED-Leuchten.

Reiben Sie den Roboter mit einem weichen, trockenen und fusselfreien Tuch ab, insbesondere die Infrarotsensoren, die Linse und die LED-Leuchten.

Die Leistung Ihres Roboters erhalten

Fortsetzung.

Software-Updates

Um Ihren Roboter optimal nutzen zu können, sollten Sie ihn stets auf die neueste Software aktualisieren.

Automatische Aktualisierungen per Dyson Link-App

Durch das Herunterladen der Dyson Link-App werden Sie für automatische Aktualisierungen vorgemerkt. Wenn eine Aktualisierung für Ihren Roboter verfügbar wird, wird sie automatisch heruntergeladen und bei nächster Gelegenheit installiert (wenn der Roboter inaktiv ist, sich in der Ladehalterung befindet und eine WLAN-Verbindung besteht).

Manuell über USB aktualisieren

Besuchen Sie die Dyson-Website unter www.dyson.com/support und befolgen Sie die Schritt-für-Schritt-Anweisungen.

Weitere Informationen und Unterstützung:

Internet:

DE: www.dyson.de/support

AT: www.dyson.at/support

CH: www.dyson.ch/support

Telefonisch:

DE: 0800 - 31 31 31 8

AT: 0800 28 67 45

CH: 0800 740 183

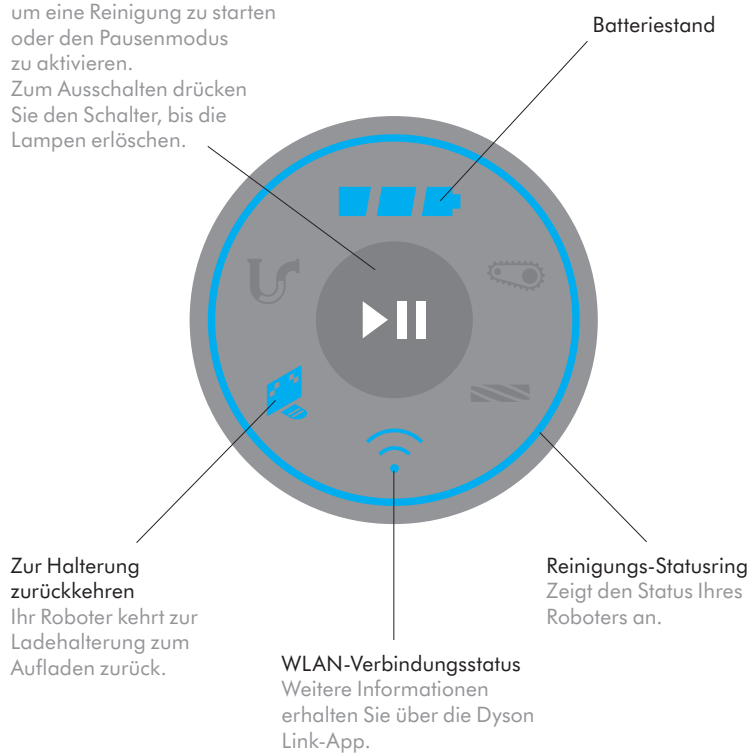
Die LED-Leuchten Ihres Roboters

Während eines
Reinigungsvorgangs

Reinigungs-/Pausenschalter

Drücken Sie diesen Schalter, um eine Reinigung zu starten oder den Pausenmodus zu aktivieren.

Zum Ausschalten drücken Sie den Schalter, bis die Lampen erloschen.



Ihr Roboter benötigt Ihre Aufmerksamkeit

Nachdem Sie Ihren Roboter überprüft haben, drücken Sie auf den Schalter, um den Reinigungsvorgang fortzusetzen. Befolgen Sie die Anweisungen im Abschnitt „Die Leistung Ihres Roboters erhalten“.

Luftschlitz blockiert

Untersuchen Sie die Luftschlitz Ihres Roboters auf Verstopfungen. Reinigen Sie die Filter Ihres Roboters.

Roboterketten blockiert

Überprüfen Sie, ob sich Ablagerungen um die Ketten Ihres Roboters gewickelt haben. Entfernen Sie Ihren Roboter aus einem Bereich mit Hindernissen und platzieren Sie ihn in der Nähe, um den Reinigungsvorgang fortzusetzen.

Reinigungsvorgang abgebrochen

Ihr Roboter kann den Reinigungsvorgang nicht abschließen. Bringen Sie Ihren Roboter zur Ladehalterung und starten Sie den nächsten Reinigungsvorgang wie gewohnt.

Bürstenwalze klemmt
Überprüfen Sie, ob sich Ablagerungen um die Bürstenwalze Ihres Roboters gewickelt haben.



Wenden Sie sich an den Kundendienst von Dyson.
Ihr Roboter benötigt eventuell Hilfe von Dyson.



Software-Aktualisierung
Die Software Ihres Roboters wird aktualisiert.
Warten Sie, bis die Lampen erloschen und starten Sie dann die Reinigung wie gewohnt.

ES

Gracias por elegir un robot Dyson

17

Descargue la aplicación Dyson Link para sacar más partido al robot

18

Cómo funciona el robot

20

Inicio de una sesión de limpieza

22

Cómo mantener el rendimiento del robot

26

Cómo interpretar las luces del robot

16

Descargue la aplicación Dyson Link para sacar más partido al robot

Personalice el robot.

Obtenga instrucciones de configuración paso a paso y soporte.

Determine cuándo desea que el robot inicie la limpieza.

Realice un seguimiento del progreso del robot durante la limpieza.

Prolongue el tiempo de funcionamiento, aumente la succión o reduzca el ruido eligiendo entre los tres niveles de potencia diferentes.

Mantenga el robot actualizado con las actualizaciones automáticas de software.



Descárguese la última versión de la aplicación Dyson Link en la App Store o en Google Play. Abra la aplicación y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para conectarse al robot.



Apple y el logotipo de Apple son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en los EE. UU. y en otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc. registrada en los EE. UU. y en otros países. Google Play y el logotipo de Google Play son marcas comerciales de Google Inc. La marca denominativa Bluetooth® y los logotipos son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de cualquiera de estas marcas por parte de Dyson está sometido a un acuerdo de licencias.

Para obtener más información y asistencia:

En línea:

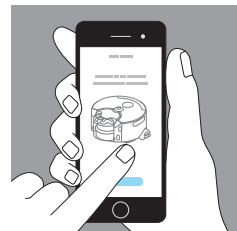
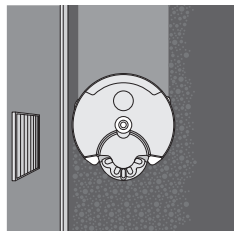
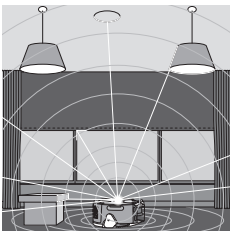
www.dyson.es/support

Por teléfono

900 80 36 49

Cómo funciona el robot

Cómo obtener la mayor eficacia en el procedimiento de limpieza.



Circulación

Un sistema de visión específicamente diseñado que guía al robot por toda la casa.

El robot utiliza una visión panorámica en 360° para fijar su posición en la casa.

También utiliza sensores infrarrojos para calcular el tamaño de su casa, y esquivar muebles y otros obstáculos.

Limpieza

Para mantener su hogar limpio, el robot utiliza una combinación de tecnologías Dyson patentadas.

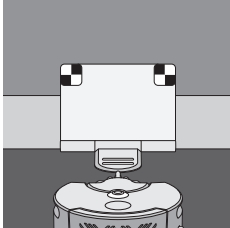
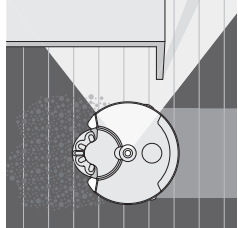
El robot utiliza un cepillo de ancho completo para limpiar los bordes de la habitación y posee un motor digital Dyson con distintos niveles de potencia para limpiar todo tipo de suelos.

Personalización

Utilice la aplicación Dyson Link para determinar cómo y cuándo desea que el robot realice la limpieza.

Programe el robot para indicarle cuándo debe limpiar.

Elija uno de los tres modos de potencia para adaptar el robot a su hogar.



Illuminación

Las luces LED ayudan al robot a limpiar en condiciones de baja luminosidad.

El robot detecta las áreas donde hay poca luz, y utiliza su anillo de luces LED para iluminar de forma selectiva esas áreas y circular más fácilmente.

Tiempo de funcionamiento y carga

Los tiempos de funcionamiento y de carga del robot siempre serán cálculos aproximados.

No es necesario esperar a que el robot esté completamente cargado para empezar a limpiar.

El robot se recargará automáticamente si se inicia en el puerto de carga. Durante la limpieza, el robot no se recargará completamente antes de reanudar el procedimiento para optimizar el tiempo empleado en la limpieza.

Para obtener más información y asistencia:

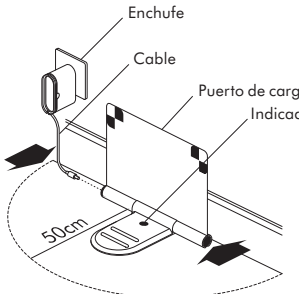
En línea:

www.dyson.es/support

Por teléfono

900 80 36 49

Inicio de una sesión de limpieza



1

Configuración

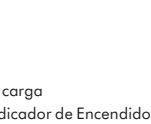
Abra el puerto de carga completamente a 90° y colóquelo pegado a la pared.

Enchufe el cable de carga a uno de los lados del puerto de carga.

Asegúrese de que el puerto de carga esté encendido verificando que aparezca una luz azul en el puerto de carga.

Enrolle cualquier cable sobrante alrededor del enchufe para que no quede suelto.

Asegúrese de que no haya ningún objeto alrededor del puerto de carga, en un radio aproximado de 50 cm.



2

Carga

Coloque el robot sobre el puerto de carga con el recipiente transparente orientado hacia la pared.

La luz de la batería indicará que el robot se está cargando.



3

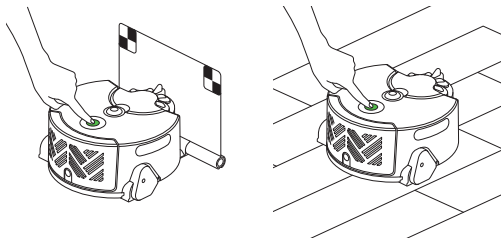
Preparación de la habitación

Quite las alfombras delgadas o los objetos sueltos que el robot pueda aspirar.

Quite obstáculos como cordones de zapatos o cables finos que puedan enredarse en el cepillo.

Limpie todo líquido derramado o quite los elementos afilados que puedan dañar el robot.

Asegúrese de que no haya ningún objeto, como bolsas o zapatos, a una distancia de 10 cm de cualquier caída en la habitación.



4

Recarga automática

Pulse el botón para limpiar todas las áreas accesibles.

El robot volverá al puerto de carga para recargar la batería cuando se esté agotando.

Una vez recargada la batería, el robot reanudará la limpieza automáticamente.

Carga única

Para limpiar un área específica, inicie el robot fuera del puerto de carga.

El robot limpiará todo los espacios que pueda alcanzar con una única carga.

Cuando el nivel de la batería esté bajo, el robot no se recargará, sino que volverá al punto de partida y se apagará.

Para obtener más información y asistencia:

En línea:

www.dyson.es/support

Por teléfono

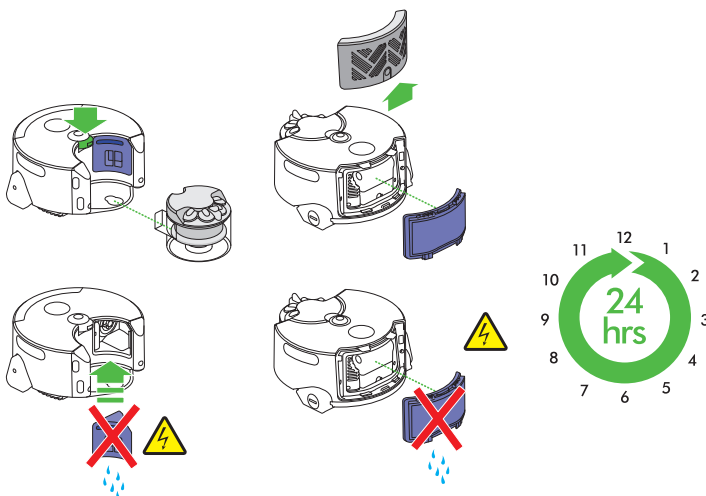
900 80 36 49

Cómo mantener el rendimiento del robot

Siga algunos pasos sencillos con regularidad para realizar el mantenimiento.

Lavado y secado de los filtros

Lave los filtros con agua fría al menos una vez al mes.



Para extraer el filtro anterior:

Presione el botón de liberación del recipiente y quite el filtro detrás del recipiente.

Para quitar el filtro posterior:

Presione el botón de la cubierta del filtro y retírelo. Extraiga el filtro del robot.

Lave los filtros con agua fría, repitiendo el procedimiento hasta que el agua se vea transparente.

Sacúdalos para eliminar el exceso de agua y déjelos secar durante 24 horas como mínimo.

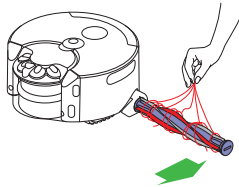
Asegúrese de que los filtros estén totalmente secos antes de volver a colocarlos.

Para volver a instalar el filtro anterior:

Vuelva a colocar el filtro en su posición y vuelva a colocar el recipiente transparente.

Para volver a instalar el filtro posterior:

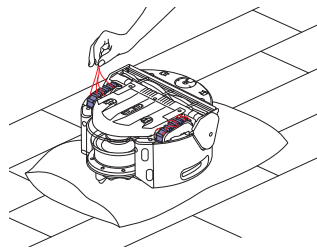
Vuelva a colocar el filtro en su posición y vuelva a colocar la cubierta del filtro.



Mantenimiento del cepillo

Revise el cepillo con regularidad.

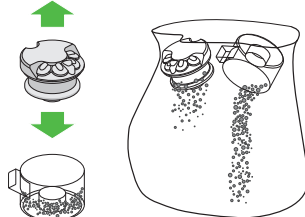
Separé el cepillo usando una moneda y quite a mano cualquier residuo.



Mantenimiento de las bandas de rodamiento

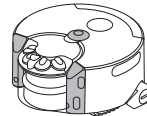
Revise las bandas de rodamiento con regularidad.

Coloque el robot boca abajo sobre una superficie blanda y quite a mano cualquier residuo.



Vaciado del cubo transparente

Antes de cada limpieza y cuando la suciedad alcance la marca MAX. Presione el botón de liberación del recipiente. Coloque el recipiente entero en una bolsa, levante el extractor del recipiente transparente y vacíe el contenido en la bolsa.



Limpieza general

Revise con regularidad los sensores infrarrojos, la lente y las luces LED.

Use un paño suave, seco y sin pelusa para limpiar todo el robot, especialmente los sensores infrarrojos, la lente y las luces LED.

Cómo mantener el rendimiento del robot

Continuado.

Actualizaciones de software

Para obtener el máximo rendimiento del robot, actualícelo a la versión del software más reciente.

Actualizaciones automáticas a través de la aplicación Dyson Link

Mediante la descarga de la aplicación Dyson Link, se registrará para recibir actualizaciones automáticas. Cuando haya una actualización disponible para el robot, esta se descargará automáticamente y se instalará cuando se presente la oportunidad (cuando el robot esté inactivo, sobre el puerto de carga y conectado a Wi-Fi).

Actualización manual mediante USB

Compruebe si hay actualizaciones de software en el sitio web de Dyson, www.dyson.com/support, y siga las instrucciones paso a paso.

Para obtener más información y asistencia:

En línea:

www.dyson.es/support

Por teléfono

900 80 36 49

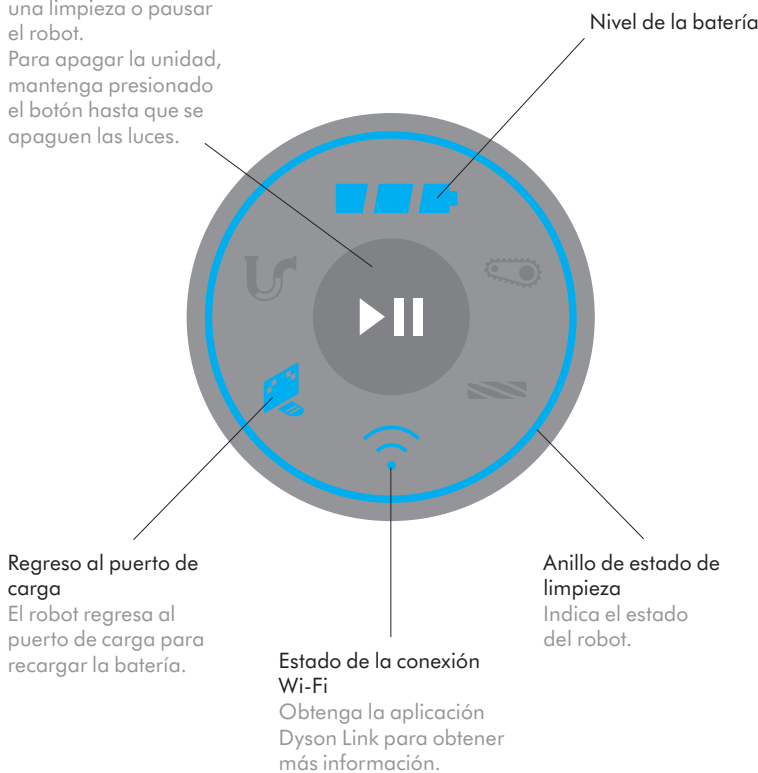
Cómo interpretar las luces del robot

Durante la limpieza

Botón de limpieza/pausa

Pulse el botón para iniciar una limpieza o pausar el robot.

Para apagar la unidad, mantenga presionado el botón hasta que se apaguen las luces.



El robot necesita su atención

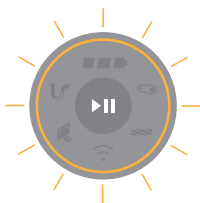
Una vez que haya terminado de realizar los procedimientos necesarios en el robot, presione el botón para reanudar la limpieza. Siga las instrucciones de la sección "Cómo mantener el rendimiento del robot".

Conductos de aire bloqueados
Compruebe si hay obstrucciones en los conductos de aire del robot. Limpie los filtros del robot.

Atasco de las bandas de rodamiento o del robot
Compruebe si hay residuos enredados en las bandas de rodamiento del robot. Si el robot se ha topado con un obstáculo, mueva el robot y colóquelo cerca para reanudar la limpieza.

Interrupción de la limpieza
El robot no puede completar la limpieza. Vuelva a colocar el robot en el puerto de carga e inicie la siguiente sesión de limpieza mediante el procedimiento normal.

Atasco del cepillo
Compruebe si hay residuos enredados en el cepillo del robot.



Contacto con el servicio de asistencia telefónica de Dyson
El robot puede necesitar ayuda de Dyson.



Actualización de software
El robot está actualizando el software. Espere a que se apaguen las luces e inicie la limpieza mediante el procedimiento normal.

EN

Thank you for choosing to buy a Dyson robot

29

Download the Dyson Link app to get more
from your robot

30

How your robot works

32

Starting a clean

34

Maintaining your robot's performance

38

Understanding your robot's lights

28

Download the Dyson Link app to get more from your robot

Personalise your robot.

Get step-by-step setup and support.

Control when your robot cleans.

Track your robot's cleaning progress.

Extend run time, increase suction or reduce noise by selecting from three different power levels.

Keep your robot up to date with automatic software updates.



Download the latest Dyson Link app from the App Store or Google Play. Open the app and follow the on-screen instructions to connect to your robot.



Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google Inc. The Bluetooth® word mark and logos are registered trade marks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Dyson is under license.

For further information and support:

Online

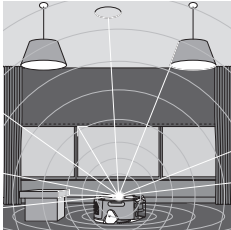
www.dyson.com

On the phone

Call our dedicated Helpline.

How your robot works

How to get the best cleaning performance.



Navigation

A specifically designed vision system that guides your robot around your home.

Your robot views 360° around to fix its location in your home.

It also uses infrared sensors to work out the size of your home and avoid obstacles such as furniture.

Cleaning

Your robot uses a combination of patented Dyson technologies to keep your home clean.

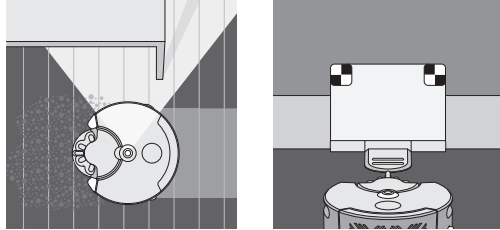
Your robot uses a full width brush bar to clean to the edges of the room and a choice of power levels from the Dyson digital motor to clean all floor types.

Personalisation

Use the Dyson Link app to personalise how and when your robot cleans.

Schedule your robot, telling it when to clean.

Choose between three power modes and adapt your robot to your home.



Illumination

LED lights help your robot clean in low light.

Your robot senses low light areas and uses its ring of LED lights to selectively illuminate those areas, helping it to navigate.

Runtime and charging

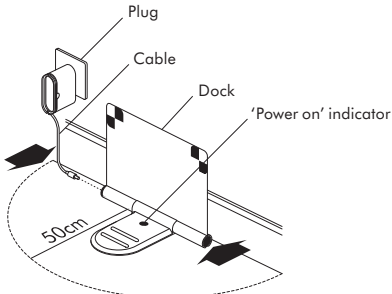
The run times and charging times of your robot will always be approximate.

You do not have to wait for your robot to be fully charged before starting a clean.

Your robot will automatically recharge if started from the dock. During a clean, your robot will not fully recharge before resuming, to optimise the time spent cleaning.

For further information and support:
Online
www.dyson.com
On the phone
Call our dedicated Helpline.

Starting a clean



1

Setting up

Open the dock fully to 90° and place it against the wall.

Plug the charging cable into either side of the dock.

Ensure that the dock is powered, indicated by a blue light on the dock.

Tidy any surplus cable by wrapping it around the plug.

Ensure that no objects are within approximately a 50cm radius of the dock.

2

Charging

Place your robot on the dock with the clear bin facing the wall.

The battery light will indicate that your robot is charging.



3

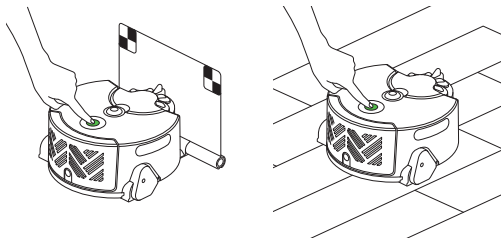
Preparing the room

Remove thin rugs or loose items that your robot may suck up.

Tidy obstacles such as shoe laces or thin cables that may become entangled in the brush bar.

Clean any liquid spills or sharp items that may cause damage to your robot.

Ensure that there are no items such as bags or shoes within 10cm of any drops in the room.



4

Automatic recharge

Press the button to clean all accessible areas.

Your robot will return to the dock to recharge when the battery is low.

Once recharged, your robot will automatically continue its clean.

Single charge

To clean a specific area, start your robot away from the dock.

Your robot will clean all the accessible space it can reach on a single charge.

Your robot will not recharge when the battery is low, but return to its starting point and switch 'OFF'.

For further information and support:

Online

www.dyson.com

On the phone

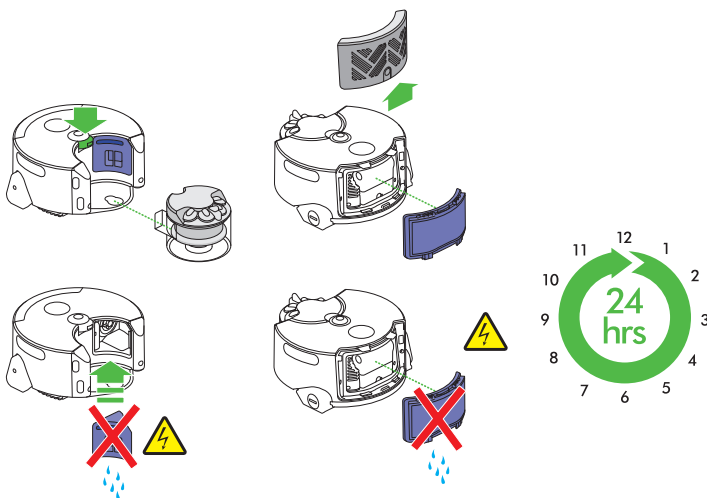
Call our dedicated Helpline.

Maintaining your robot's performance

Follow a few regular, simple maintenance steps.

Washing and drying the filters

Wash filters with cold water at least once every month.



To remove the pre-motor filter:

Press the bin release button and remove the filter behind the bin.

To remove the post-motor filter:

Press the button on the filter cover and remove. Pull the filter from the robot.

Wash the filters with cold water, repeat until the water runs clear.

Tap to remove excess water and leave to dry for at least 24 hours.

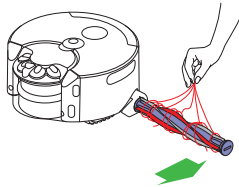
Ensure that the filters are completely dry before refitting.

To refit the pre-motor filter:

Push the filter back into position and refit the clear bin.

To refit the post-motor filter:

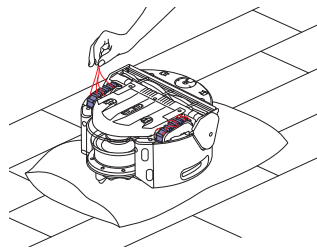
Push the filter back into position and refit the filter cover.



Brush bar maintenance

Check your brush bar regularly.

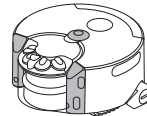
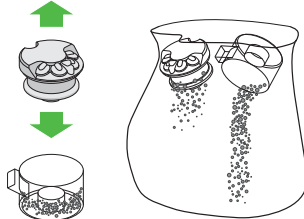
Detach the brush bar using a coin and remove any debris by hand.



Track maintenance

Check your tracks regularly.

Place the robot upside down on a soft surface and remove any debris by hand.



Emptying the clear bin

Before every clean and when the dirt reaches the MAX mark. Press the bin release button. Place the whole bin in a bag, lift the cyclone out of the clear bin and empty the contents into the bag.

General cleaning

Check your infrared sensors, lens and LED lights regularly.

Use a soft, dry, lint free cloth to wipe all over the robot and especially the infrared sensors, lens and LED lights.

Maintaining your robot's performance

Continued.

Software updates

To get the best out of your robot, update to the latest software.

Automatic updates via the Dyson Link app

By downloading the Dyson Link app you will be registered for automatic updates. When an update becomes available for your robot, it will automatically download and install at the next available opportunity (when the robot is inactive, on the dock and connected to Wi-Fi).

Manually update via USB

Check for software updates on the Dyson website, www.dyson.com and follow the step-by-step instructions.

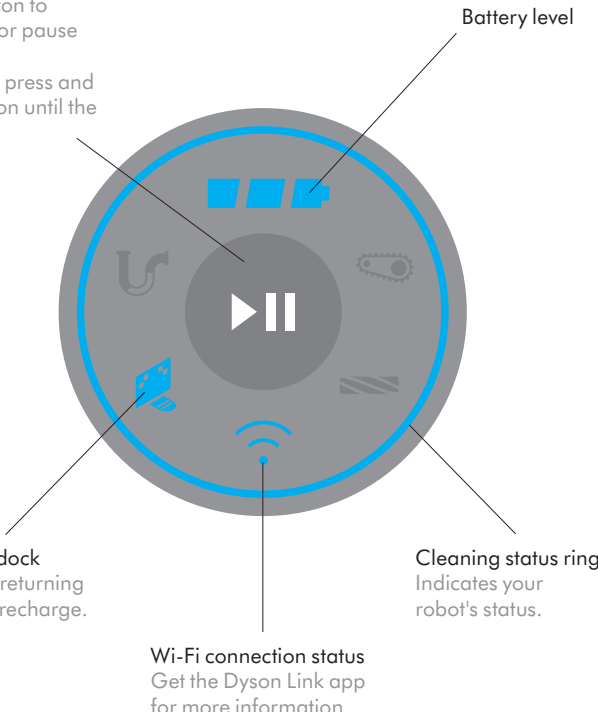
For further information and support:
Online
www.dyson.com
On the phone
Call our dedicated Helpline.

Understanding your robot's lights

During a clean

Clean/Pause button

Press the button to start a clean or pause your robot. To power off, press and hold the button until the lights go out.



Your robot needs your attention

Once you have finished looking after your robot, press the button to resume cleaning. Follow the instructions in 'Maintaining your robot's performance'.

Airways blocked

Check for blockages in your robot's airways. Clean your robot's filters.

Tracks or robot stuck

Check for debris wrapped around your robot's tracks. Recover your robot from any obstacle and place it nearby to resume cleaning.

Clean stopped

Your robot is unable to complete its clean. Return your robot to its dock and start the next clean as normal.

Brush bar stuck

Check for debris wrapped around your robot's brush bar.



Call the Dyson Helpline

Your robot may need help from Dyson.



Software update

Your robot is updating its software. Wait until the lights go out and start a clean as normal.



DE

Dyson Kundendienst

help@dyson.de

0800 - 31 31 31 8

Dyson Servicecenter - DVG -,

Birkenmaastr. 5,

53340 Meckenheim

ES

Servicio de atención al cliente Dyson

help@dyson.es

900 80 36 49

CPM International Telebusiness SL,

Edificio Ono, Carrer de Lepant 350,

Planta 1a, 08025 Barcelona, España

GB

Dyson customer care

www.dyson.co.uk

askdyson@dyson.co.uk

0800 298 0298

Dyson Technology Limited, Tetbury Hill,

Mallesbury, Wiltshire, SN16 0RP



www.dyson.com

JN.107286 PN.256713-06-03 09/04/20