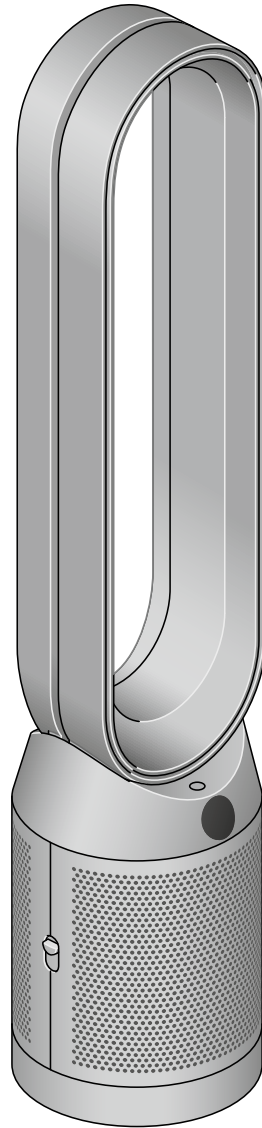


purifier cool PC1

TP11 JN.00000 PN.000000-00-00
00.00.00 VERSION NO.01

Bedienungsanleitung



Inhalt

Zusammenbau des Geräts

Erste Schritte

Verbinden mit der MyDyson™ App

Verbinden mit Smart-Home-Geräten

Ein-/Ausschalten und kontinuierliche
Überwachung

Informationsmenü

Auto-Modus

Luftstromgeschwindigkeit

Drehbewegung

Nachtmodus und Sleep-Timer

Wechseln des HEPA- und
Aktivkohlefilters

Zurücksetzen der Lebensdauer des
HEPA- und Aktivkohlefilters

Pflege des Geräts

dyson

Zusammenbau des Geräts

Hebe das Gerät mit beiden Händen aus der Verpackung und achte darauf, dass du es nur am Geräteboden hältst.

Halte das Gerät nicht am Luftring fest.

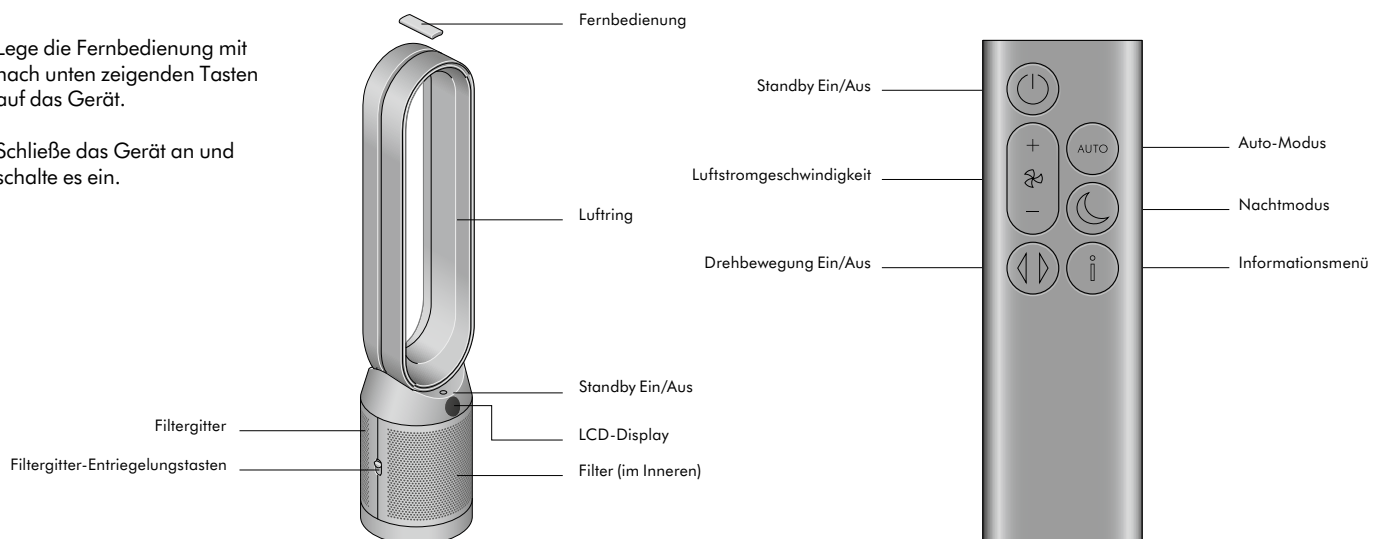
Dyson Purifier Cool PC1

Inklusive HEPA- und Aktivkohlefilter mit Glasfasern.

Erste Schritte

Lege die Fernbedienung mit nach unten zeigenden Tasten auf das Gerät.

Schließe das Gerät an und schalte es ein.



Verbinden mit der MyDyson™ App

Mit der MyDyson™ App hast du die volle Kontrolle: Erhalte Zugang zu Schritt-für-Schritt-Anleitungen zur Einrichtung und zu Support, lege fest, wie und wann dein Luftreiniger die Luft reinigen soll, überwache die Luftqualität mithilfe von grafischen Darstellungen und stelle sicher, dass das Gerät immer auf dem neuesten Stand ist mit den aktuellsten Software-Updates.

Lade die MyDyson™ App über den App Store oder von Google Play herunter.

Öffne die App und folge den Bildschirmanweisungen, um ein neues Konto zu erstellen.



Apple und das Apple-Logo sind Marken von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern registriert. App Store ist eine Servicemarke von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern registriert. Google Play und das Logo von Google Play sind Marken der Google Inc.



Der Android-Roboter ist eine Nachbildung oder Abwandlung eines von Google erstellten und freigegebenen Werks und wird gemäß den in der Creative Commons 3.0 Attribution License beschriebenen Bedingungen verwendet.



Verbinden mit Smart-Home-Geräten

Über Amazon Alexa

Bitte Alexa, Dyson Skill zu aktivieren, um deinen Dyson Luftreiniger oder Luftreiniger mit Befeuchtungsfunktion zu steuern. Lege ebenfalls eine Routine fest, die die Kommunikation zwischen deinem Dyson Gerät und den anderen Geräten in deinem Zuhause automatisiert.



Über Google Assistant

Steuere alle deine verbundenen Luftreiniger mit Google oder lege eine Routine fest, die die Kommunikation zwischen deinem Dyson Gerät und den anderen Geräten in deinem Zuhause automatisiert. Sag einfach „Hey Google“, um loszulegen.



Über Siri

Verbinde deine Dyson Geräte mit Siri-Kurzbefehlen, um sie mit deiner Stimme auf deinem Apple-Gerät zu steuern.



Ein-/Ausschalten und kontinuierliche Überwachung

Standby Ein/Aus

Drücke die Standby-Ein/Aus-Taste auf dem Dyson Luftreiniger oder auf der Fernbedienung, um das Gerät anzuhalten. Es überwacht dann weiterhin die Luftqualität.

Kontinuierliche Überwachung

Standardmäßig ist die kontinuierliche Überwachung ausgeschaltet. Sobald sie eingeschaltet ist, ist sie so lange aktiv, bis du sie wieder ausschaltest.

Wenn die kontinuierliche Überwachung eingeschaltet ist, erfasst dein Dyson Luftreiniger Informationen zur Luftqualität und Temperatur und zeigt diese auf dem Display sowie in der MyDyson™ App an.

Drücke und halte die Taste für den Auto-Modus auf der Fernbedienung fünf Sekunden lang gedrückt, um die kontinuierliche Überwachung einzuschalten. Das Display zeigt an, ob die kontinuierliche Überwachung ein- oder ausgeschaltet ist.

WLAN-Verbindung

WLAN ist standardmäßig aktiviert. Um das WLAN ein- oder auszuschalten, halte die Standby-Ein-/Aus-Taste am Gerät fünf Sekunden lang gedrückt.

Informationsmenü

Drücke diese Taste, um durch die verschiedenen Parameter zu scrollen, die dein Dyson Luftreiniger überwacht.

Auf dem Display werden Informationen zur Feinstaubkonzentration und verbleibenden Filterlebensdauer angezeigt.

Wenn ein bestimmter Schadstoff zu einer Verschlechterung der Luftqualität führt, wird auf dem Display ein Symbol für diesen Schadstoff angezeigt.



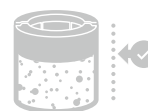
Raumluftqualität – 12 Sekunden

Überwache die derzeitige Luftqualität anhand eines Diagramms, das die Daten aus den vergangenen 12 Sekunden abbildet.



Filter

Die verbleibende Filterlebensdauer wird auf dem Display angezeigt. Sobald die Filter ausgetauscht werden müssen, wirst du entsprechend informiert.



Feinstaub – PM10

Größere mikroskopische Partikel mit einer Größe von bis zu 10 Mikron, die sich in der Luft befinden, die wir atmen. Dazu zählen Staub, Schimmelpilze und Pollen.



WLAN

Der aktuelle Status der Verbindung zum WLAN-Netzwerk.



Feinstaub – PM2,5

Mikroskopische Partikel mit einer Größe von bis zu 2,5 Mikron, die sich in der Luft befinden, die wir atmen. Dazu zählen Rauch, Bakterien und Allergene.



Auto-Modus

Wenn du für deinen Dyson Luftreiniger den Auto-Modus festlegst, passen die integrierten Sensoren die Geräteeinstellungen intelligent an die Luftqualität an.

Luftqualität: Das Gerät pausiert, sobald die Soll-Luftqualität erreicht wurde, und schaltet sich wieder ein, sobald sich die Luftqualität verschlechtert.

Luftstromgeschwindigkeit: Die Luftstromgeschwindigkeit erhöht sich, bis die Soll-Luftqualität erreicht wurde.



Luftstromgeschwindigkeit

Drücke die Taste für die Luftstromgeschwindigkeit, um diese zu erhöhen oder zu verringern.



Drehbewegung

Drücke die Taste für die Drehbewegung, um die Luft im Raum zu verteilen. Scrolle, um für die Drehbewegung einen Winkel zwischen 0° und 350° festzulegen.

Die Einstellungen für die Drehbewegung können in der MyDyson™ App angepasst werden.



Nachtmodus und Sleep-Timer

Im Nachtmodus überwacht dein Dyson Luftreiniger die Luftqualität weiterhin und reagiert, wenn sich diese ändert, jedoch nur in den leisesten Einstellungen und bei gedimmtem Display.

Drücke die Nachtmodus- und Sleep-Timer-Taste, um durch die Timer-Optionen zu scrollen.



Wechseln des HEPA- und Aktivkohlefilters

Schalte deinen Dyson Luftreiniger aus und trenne ihn vom Strom, bevor du den Filter wechselst.

Die verbleibende Filterlebensdauer wird auf dem Display angezeigt. Sobald die nicht waschbaren Filter ausgetauscht werden müssen, wirst du entsprechend informiert. Drücke die Informationstaste auf der Fernbedienung.

Nun musst du die Filterlebensdauer am Gerät zurücksetzen.

Dyson Purifier Cool PC1

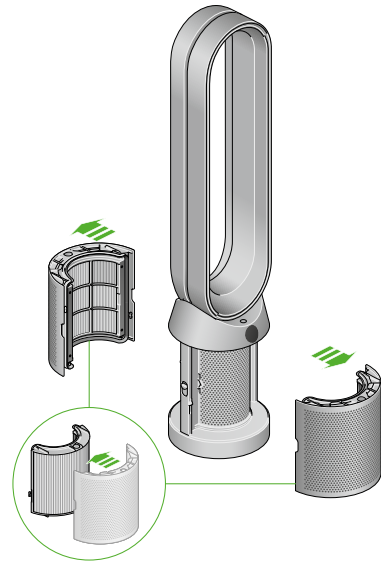
Inklusive HEPA- und Aktivkohlefilter.

Um den HEPA- und Aktivkohlefilter auszutauschen, drücke die Knöpfe auf beiden Seiten des Geräts herunter, um die Außenabdeckung zu entriegeln. Drücke auf die Knöpfe, um den Filter zu entnehmen.

Drücke den Ersatzfilter in die äußere Abdeckung und stelle sicher, dass die Knöpfe einrasten.

Setze die äußeren Abdeckungen in das Gerät ein und drücke sie fest in das Gerät hinein, bis sie einrasten.

Schließe das Gerät wieder an den Strom an, schalte es ein und setze die Filterlebensdauer zurück.



Zurücksetzen der Lebensdauer des HEPA- und Aktivkohlefilters

Es ist wichtig, die Filterlebensdauer zurückzusetzen, nachdem du den Filter ausgetauscht hast.

Zurücksetzen der Lebensdauer des HEPA- und Aktivkohlefilters
Halte die Nachtmodus-Taste auf der Fernbedienung gedrückt.

Auf dem Display wird von fünf heruntergezählt. Daraufhin ist die Filterlebensdauer zurückgesetzt und das Gerät ist einsatzbereit.



Pflege des Geräts

Um auch langfristig das Beste aus dem Dyson Luftreiniger herauszuholen, ist es wichtig, ihn regelmäßig zu reinigen und auf Blockierungen zu überprüfen.

Reinigen des Geräts

Falls das Gerät staubig ist, wische es mit einem feuchten, fusselfreien Tuch ab.

Überprüfe die Lufteinlassöffnungen am Filter und die kleine Öffnung im Luftring auf Blockierungen.

Entferne sämtlichen Staub und Schmutz mit einer weichen Bürste.

Verwende kein Reinigungs- oder Poliermittel, um dein Gerät zu reinigen.

Fehlercodes

Wenn dein Gerät einen Fehlercode anzeigt, schalte es aus und wieder ein.

Wenn der Fehlercode weiterhin angezeigt wird, kontaktiere bitte die Dyson Service-Hotline.

Weitere Informationen und Support rund um das Gerät erhältst du in der

MyDyson™ App oder online: www.dyson.de/support

www.dyson.at/support

www.dyson.ch/support