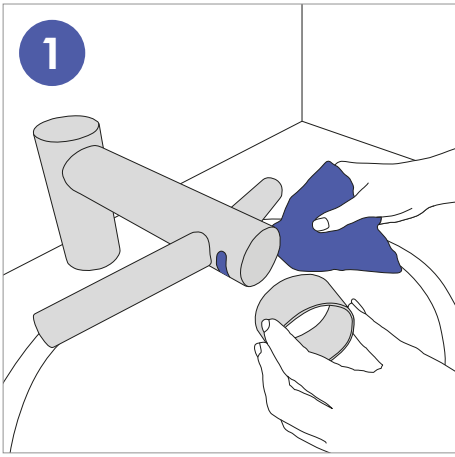
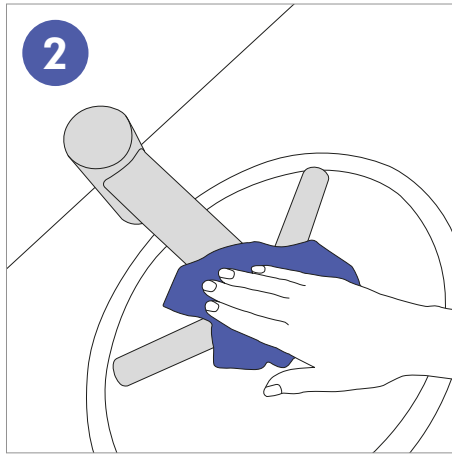


# Makineyi temiz tutun

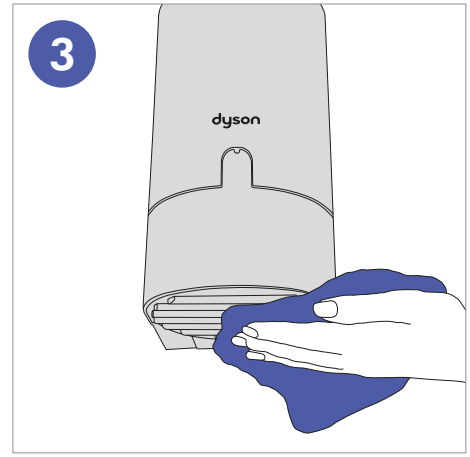
Dyson Airblade Wash+Dry el kurutma makinesi her gün temizlenmelidir. Makinenin en iyi performansı göstermesini ve hijyenik kalmasını sağlamak için bu 3 basit adımı izleyin.



1 Yumuşak bir bez ve aşındırıcı olmayan bir temizlik malzemesi kullanarak sensörleri silin, ardından devreye girmelerini önlemek için sensörlerin üzerine temizlik kapağı yerleştirin.



2 Musluğun tamamını, lavaboyu, aynayı ve duvarları veya tezgâh üstlerini temizleyin. Hepsi bittiğinde temizlik kapağını çıkarmayı UNUTMAYIN.



3 Motor bölümünün tabanındaki (lavabonun altında) hava girişlerini DÜZENLİ olarak temizleyin. Lavabo giderinin tıkanmadığından ve suyun rahatlıkla aktığından emin olun.

## Önemli bilgiler

Profesyonel temizlik kimyasalları kullanılabilir. Yanlış temizlik yöntemi veya yanlış ürün kullanımı, garantiyi geçersiz kılabilir.

Tüm temizlik kimyasalları, tam olarak üreticinin talimatlarında belirtildiği şekilde (uygun seyreltme dahil) kullanılmalıdır.

Kullanılması düşünülen herhangi bir kimyasal, uygunluğunun doğrulanması için ilk olarak göze çarpmayan bir alanda denenmelidir.

Temizleme kimyasalları bir yana, özellikle yağlar ve alkol bazlı maddeler gibi, herhangi bir zararlı kimyasalın ürünle temasını engellemek için dikkatli olunmalıdır.

Makineyi basınçlı suyla yıkamayın.

Makineye zararlı olan temizleme ürünlerinden bazıları aşağıdadır.

### KULLANMAYIN:



Alkol-asit karışımları

Alkol

Solvent/yağ bazlı karışımlar

Kuaterner amonyum

Alkali-ağartıcı karışımları

Köpüren malzemeler

Ağartıcı veya aşındırıcı temizleme maddeleri

## Dyson Airblade Wash+Dry el kurutma makinesi temizlik gereklilikleri ve önerilen temizleme yöntemleri

Gereklilik	Önerilen yöntem	Yorumlar
Hafif kirlerin günlük temizliği	Sabun, deterjan veya ılık ve temiz suda seyreltilmiş (%1) amonyak solüsyonu. Temiz bir sünger, yumuşak bez veya yumuşak fiber fırça ile uygulayın; ardından temiz su ile durulayıp kurutun.	Çoğu yüzeyde tatmin edici sonuç verir.
Parmak izleri.	Deterjan ve ılık su. Alternatif olarak hidrokarbon çözücü.	İzleri temizlemek ve en aza indirmek için sprey uygulamalı tescilli cilalar da bulunabilir.
Yağ ve gres izleri.	Hidrokarbon çözücüler (denatüre alkol, izopropil alkol veya aseton).	
İnatçı lekeler, kirler ve ışığa bağlı renk solması. Su izleri. Hafif pas lekesi.	Yumuşak, aşındırıcı olmayan kremler ve cilalar. Yumuşak bir bez veya yumuşak bir sünger ile uygulayın; kalıntıları musluk suyu ile durulayıp kurutun. Kurutma makinesi kullanarak veya tek kullanımlık temiz mendille silerek kuruma izleri engellenebilir.	Aşındırıcı katkı maddeleri içeren temizlik pastaları, bulaşık teli veya bıçak gibi keskin nesnelere kullanılmaktan kaçınınız. Bunlar, yüzeyde çiziklerin ve sıyrıkların yanı sıra pas izlerine bile neden olabilir. Yumuşak kalsiyum karbonat katkıları içeren, uygun krem temizleyiciler bulunmaktadır. Klorür solüsyonları kullanmayın.

## Otomatik sifon sistemi

### Etkin olmayan su tesisatlarında bakteriler çoğalabilir.

Bazı ticari mekânlarda musluklar haftalarca kullanılmayabilir. Tesisatta kalan durgun su, bakterilerin çoğalmasına yol açabilir.

### Otomatik sifon sistemi ile yeniden tasarlandı.

Bakteri artışına karşı koymanın bir yolu, suyu iyice durgunlaşmadan akıtmaktır. Dyson Airblade Wash+Dry el kurutma makinesi, sizin için bunu yapmak üzere yeniden tasarlandı.

### Nasıl çalışıyor

Su 24 saat içinde hiç açılmadıysa solenoid otomatik olarak çalışır. Otomatik sifon, 60 saniye boyunca çalışarak tesisatta bekleyen suyu atar.

## Su kaynağı temizliği ve biyolojik büyüme

Bazı ülkelerde, (Dyson Airblade Wash+Dry el kurutma makinesinin kullandığı) ısı kontrollü su tesisatı sistemlerinin herhangi bir biyolojik büyümeyi en aza indirecek düzenli temizliklerinin yapılmasına yönelik kanunlar veya talimatlar vardır.

Bu mevzuatı yerine getirebilmeniz için Dyson Airblade Wash+Dry el kurutma makineleri hem 95°C (203°F) sıcaklıkta hem de %0,45'lik sodyum hipoklorit çözeltisiyle iç temizlik yapılarak test edildi.

Dyson Airblade Wash+Dry el kurutma makinesinin iç temizliğini yaparken sıcak su ve kimyasal kullanımına dair tüm güvenlik önlemlerine dikkat edin. Dyson, bu süreçte oluşabilecek herhangi bir yaralanmadan sorumlu olmayacaktır.

Temizlik işlemi hem ülkenizdeki mevzuata hem de su tesisatınıza özgü olacağından, Dyson yapmanız gereken temizliğin ayrıntılarına dair tavsiye verememektedir.

