



Kablosuz bilgisayar faresi



tr Kullanım Kılavuzu

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 109167CE66XX · 2020-07

Değerli Müşterimiz!

Yeni kablosuz fare siz ile özgürlüğünü yaşayacaksınız.

Kablosuz fare sizin kurulumu için ilave sürücüler gerekli olmadığı için çok hızlı bağlayabilirsiniz. Farede bir pil koruma modu bulunur. Kablosuz fare birkaç saniye süreyle hareketsiz kaldığında, pil tüketimi otomatik olarak azalır. Ayrıca DPI değerini ve dolayısıyla fare imlecinin hızını doğrudan kablosuz fare üzerinden 3 seviyede ayarlayabilirsiniz.

Yeni ürününüzü güle güle kullanın.

Tchibo Ekibiniz



www.tchibo.com.tr/kilavuzlar

İçindekiler

- 4 Güvenlik uyarıları**
- 9 Sistem gereksinimleri**
- 10 Genel bakış (ambalaj içeriği)**
 - 10 Üst taraf
 - 10 Alt taraf
 - 10 USB alıcısı
- 11 Çalıştırma**
 - 11 Pil yerleştirme
 - 12 USB alıcısının çıkarılması
 - 13 Kablosuz fareyi çalıştırma ve kapatma
 - 14 Otomatik kapatma fonksiyonu
 - 15 USB alıcısının bilgisayara bağlanması
 - 16 Fare imleci hızının ayarlanması
 - 16 Kullanım sonrası
 - 16 Temizleme
- 17 Teknik bilgiler**
- 18 Sorun / Çözüm**
- 19 İmha etme**
- 20 Uygunluk beyanı**

Güvenlik uyarıları

Güvenlik uyarılarını dikkatle okuyun. Kaza sonucu ortaya çıkabilecek yaralanmaları ve hasarları önlemek için ürünü yalnızca bu kullanım kılavuzunda belirtildiği şekilde kullanın.

Önemli bilgiler içerdiği için bu kullanım kılavuzunu ve ambalajı ileride başvurmak üzere saklayın.

Bu ürün başkasına devredildiğinde, bu kılavuz da beraberinde verilmelidir.

Kullanım amacı

Kablosuz bilgisayar faresi, masaüstü bilgisayarlara veri girilmesi için kullanılan bir cihazdır. Bu ürün, özel kullanım için tasarlanmış olup ticari amaçlar için uygun değildir.

Çocuklar için TEHLİKE

- Çocukları ambalaj malzemesinden uzak tutun. Aksi takdirde boğulma tehlikesi vardır!

- Piller yutulduğunda hayati tehlike oluşabilir. Bir pil yutulursa, 2 saat içerisinde ağır içsel yanmaya neden olur ve ölüme neden olabilir. Bu nedenle yeni ya da eski pilleri ve ürünü küçük çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. Bir pilin yutulduğundan veya farklı bir şekilde vücudunuza girdiğinden şüpheleniyorsanız, derhal tıbbi yardım isteyin.

Yaralanma UYARISI

- Usulüne uygun işletimi akü ile sağlanamadığından akü kullanmayın.
- Dikkat! Piller patlayabilir, ...
 - ... yanlış şekilde yerleştirilmişse. Pilleri yerleştirirken kutuplarının doğru yerleşmesine (+/-) dikkat edin.
 - ... kullanım, depolama veya nakliye sırasında yüksek rakımlarda aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıklara veya düşük atmosfer basıncına maruz kalırsa. Ürünü sadece uygun ortam koşullarında kullanın.
 - ... bunları değiştirirseniz ve/veya deforme ederseniz/ısıtırsanız/parçalarına ayırırsanız.

- ... şarj edildiğinde, ayrıldığında, ateşe atıldığında veya kısa devre yapıldığında.
- Dikkat! Yanlış tipte pil kullanılırsa patlama riski veya yanıcı sıvıların veya gazların açığa çıkma riski söz konusudur. Sadece aynı veya benzer tipteki pilleri kullanın (bkz. „Teknik bilgiler“).
- Eğer ürün içindeki pil akmışsa, asla cildinize, gözlerinize ve mukozaya bölgelerine temas ettirmeyin. Gerektiğinde temas eden yerleri temiz suyla yıkayın ve hemen bir doktora başvurun.
- Pil haznesindeki bağlantı kısıkaçlarına kısa devre yapılamaz.

DİKKAT - Hafif yaralanma veya maddi hasar tehlikesi

- Pilleri ve ürünü aşırı ısıdan koruyun. Pilin enerjisi azaldığında veya ürünü uzun süre kullanmayacaksanız pili üründen çıkarın. Bu sayede pillerin akması ile oluşabilecek hasarları önlemiş olursunuz.
- Gerekiyorsa pilleri ve cihaz kontaklarını takmadan önce temizleyin.
Aşırı ısınma tehlikesi!
- Cihaz parçaları, nem ile temas etmemelidir.
- Ürünü, örneğin doğrudan güneş ışığı veya radyatörden kaynaklanan yüksek sıcaklıklardan koruyun.
- Üründe herhangi bir değişiklik yapmayın. Onarımları sadece yetkili bir servise yaptırın.
- Bazı elverişsiz durumlarda, bilgisayara yeni bir donanım yüklenirken sistem çökebilir ve veriler kaybolabilir. Ürünü bilgisayarınıza bağlamadan önce açık durumdaki program ve dosyaların tümünü kapatın.

- Temizleme için sert kimyasallar, tahriş edici ya da aşındırıcı temizlik maddeleri kullanılmamalıdır.

Dikkat etmeniz gerekenler

- Kablosuz cihazların sinyalleri, başka vericilerin sinyalleri tarafından kaplanırsa fonksiyon arızaları meydana gelebilir. Bunlar örn. cep telefonları, telsiz telefonlar veya diğer bir kablosuz bilgisayar faresi olabilir. Farenizin yakınındaki diğer vericileri uzaklaştırın.
- Kablosuz fareyi ve alıcıyı, metal yüzeylerin üzerine yerleştirmeyin. Metal, telsiz sinyalleri yansıtabilir.
- Kablosuz farenin yansımali veya şeffaf yüzeyler (cam, ayna veya parlak fare altlıkları) üzerindeki fonksiyonu kısıtlanabilir.

Sistem gereksinimleri

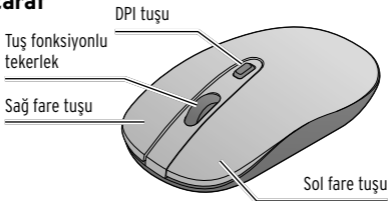
- Windows 8
Windows 10
- MAC OS
- USB bağlantısı



Her durumda bilgisayarınızın kullanım kılavuzunu dikkate alın.

Genel bakış (ambalaj içeriği)

Üst taraf



Alt taraf

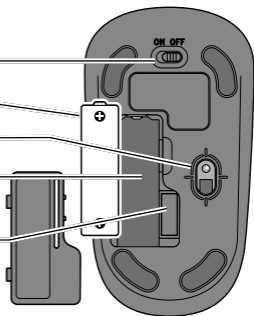
Açma/kapama şalteri

Pil

Kontrol lambalı optik sensör

Pil yuvası

USB alıcısını saklamak için yuva



USB alıcısı

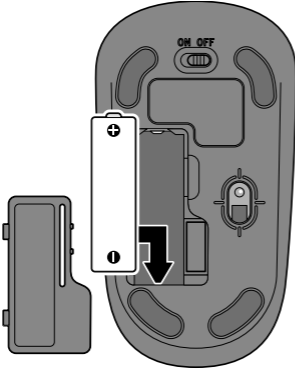


(Teslimat durumunda kablosuz farenin saklama yuvasında kullanılır.)

Çalıştırma

Usulüne uygun işletimi akü ile sağlanamadığından akü kullanmayın.

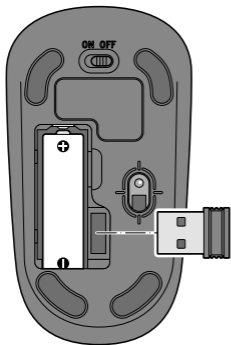
Pil yerleştirme



1. Pil yuvası kapağını hafifçe yana doğru bastırın ve yukarı doğru kaldırın.
2. Birlikte teslim edilen pili resimde gösterildiği gibi pil yuvasına yerleştirin. Bu arada kutupların (+/-) doğru olmasına dikkat edin.

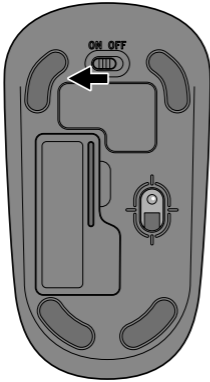
3. Pil yuvası kapağını tekrar yerleştirin. Duyulur ve hissedilir şekilde kapanmalıdır.

USB alıcısının çıkarılması



1. Pil yuvasını açın.
 2. USB alıcısını saklama yuvasından çıkarın.
- ▷ Kablosuz fareyi uzun süre kullanmayacaksanız USB alıcısını saklama yuvasında saklayın.

Kablosuz fareyi alıştırma ve kapatma



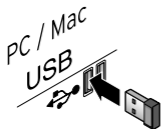
- ▷ Açma/kapama Şalterini **ON** konumuna getirin. Optik sensördeki kontrol lambası birkaç saniye yanar ve ardından tekrar söner. Kablosuz fare çalışır.
- ▷ Kablosuz fareyi uzun süre kullanmayacaksanız açma/kapatma Şalterini **OFF** konumuna getirin. Kablosuz fareyi taşımak için kapatın. Bu, farenin örn. bilgisayar çantasının içinde taşınırken yanlışlıkla çalışmasını önleyen bir koruma fonksiyonudur.

Otomatik kapatma fonksiyonu

Kablosuz fare birkaç saniye hareket ettirilmediğinde bekleme moduna geçer ve daha az enerji harcar. 15 dakika daha kullanılmazsa uyku moduna geçer. Bilgisayar kapatılırsa ve USB alıcısı USB bağlantısından çıkarılırsa fare yine uyku moduna geçer. Bilgisayar yeniden açıldığında veya USB alıcısını tekrar taktığınızda fareyi tekrar etkinleştirmek için fare tuşlarından birine basın.

USB alıcısının bilgisayara bağlanması

i USB alıcısını bilgisayarınız çalışırken bağlayabilirsiniz (hot plugging).



▷ USB alıcısını bilgisayarınızın USB yuvasına takın.

Bu işlemle USB alıcısı ve fare arasındaki bağlantı kurulmuş olur.

Fare ile alıcı senkronize olmuyorsa pili fareden çıkarın, bir süre bekleyin ve ardından pili yeniden yerleştirin.

Fare imleci hızının ayarlanması

DPI tuşu ile fare imlecinin hızını doğrudan fare üzerinden ayarlayabilirsiniz. Tuşa her basıldığında değer değişir 400 DPI: 800 DPI - 1200 DPI - 1600 DPI. Fare çalıştırıldığında 1200 DPI olarak ayarlanmıştır.

Kullanım sonrası

USB alıcısını kullanımdan sonra yerden tasarruf edecek şekilde yuvada saklayabilirsiniz.

1. Açma/kapama şalterini **OFF** konumuna getirin.
2. Pil yuvasını açın.
3. USB alıcısını bunun için öngörülen saklama yuvasına takın.

Temizleme

- ▷ Fareyi kuru, yumuşak bir bezle silin. Gerekirse optik sensörler, kuru ve temiz kulak çubuğu ile temizlenebilir.

Teknik bilgiler

Model:	602 083
Pil:	1 adet 1,5 V (LR6/AA)
Güç tüketimi	
USB alıcısı:	5V $\overline{\text{---}}$ 30mA
Frekans:	2,4 GHz
Frekans bandı:	2402,65 - 2480,65 MHz
Maks. aktarım gücü:	0,063 mW EIRP
Çözünürlük:	800 - 1200 - 1600 DPI

Tchibo için özel olarak üretilmiştir:

Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.com.tr

Ürün geliştirmeleri çerçevesinde üründe teknik ve dizayn değişikliği yapma hakkımız saklıdır.



Sorun / Çözüm

Fare iyi şekilde çalışmıyor veya düzgün şekilde kumanda edilemiyor.

- Yansıtma özelliği yüksek olan veya saydam bir yüzey üzerinde mi çalışıyorsunuz? Gerekirse bir fare altlığı kullanın.
- Fare imlecinin hızını değiştirin (bkz. „Fare imleci hızının ayarlanması“).
- Optik sensörü gerektiğinde kuru kulak çubukları ile temizleyin.
- Farenin yakın çevresindeki diğer elektronik cihazları uzaklaştırın.

Fare çalışmıyor.

- Açma/kapama şalteri **OFF** olarak ayarlandı mı?
- Pil tükenmiş mi?

İmha etme

Bu ürün, ambalajı ve içinde kullanılan pil, tekrar kullanılabilen değerli malzemelerden üretilmiştir. Tekrar kullanım sayesinde atıklar azalır ve çevre korunur.

Ambalajı malzeme türüne göre imha edin. Bunun için bölgenizdeki kağıt, mukavva ve hafif ambalaj toplama merkezlerinin sunduğu imkanlardan faydalanabilirsiniz.



Bu sembolle işaretlenen **cihazlar**, ev atıkları ile birlikte atılmamalıdır! Yasalara göre atık cihazlarınızı, ev çöpünden ayrı atmak zorundasınız.

Atık cihazları ücretsiz olarak geri alan toplama merkezleri hakkında bilgi almak için bağlı bulunduğunuz belediyeye danışabilirsiniz.



Piller ve şarjlı piller ev çöprü ile birlikte atılmamalıdır!

Yasal olarak boş pilleri ve şarjlı pilleri belediye atık toplama yerlerine ya da pil satan yerlerdeki toplama kaplarına bırakmakla yükümlüsünüz.

Uygunluk beyanı

Bununla Tchibo GmbH, bu ürünün piyasaya sunumu sırasında 2014/53/AB yönergesinin temel taleplerini ve diğer hükümlerini yerine getirdiğini açıklar.

Uygunluk beyanının tamamını

www.tchibo.com.tr/kilavuzlar adresine ürün numarasını (**602 083**) girerek bulabilirsiniz