



Ultra İnce Kablosuz Klavye, 2,4 GHz



Hızlı Kurulum Kılavuzu

DA-20159

Dikkat: Bu cihazı düzgün bir şekilde kullanmak için lütfen kurulumdan önce kullanım kılavuzunu okuyun.

Tanıtım

DIGITUS® ultra ince klavye, tuşlara bastığınızda az ses çıkarmasıyla rahat bir çalışma ortamı sağlar. Kendi nümerik tuş takımı ve hızlı basırlı tuşları ile bu tam boyutlu klavye, ofis uygulamaları ve kişisel kullanım için önerilir. Düşük enerji tüketimi sayesinde şarj etmeden uzun süre kullanılabilir. Otomatik bekleme modu, ilave enerji tasarrufu yapılmasını sağlar. Ev düğmesi, Hesap Makinesi, Oynat, İleri Sar, Geri Sar ve Sustur dâhil sık kullanılan 6 işlev doğrudan klavye üzerinden seçilebilir. Entegre LED göstergeleri, shift tuşunun durumu, nümerik tuş takımı veya pil seviyesi ile ilgili bilgi verir. Kusursuz tuş tasarımı, toz nüfuzunu önler. Parmak izi önleyici yüzeyi sayesinde parmak izlerinin hiç şansı yoktur.

Paket İçeriği

- 1 adet Ultra-İnce Klavye, Kablosuz, 2,4 GHz
- 1 adet USB nano alıcı
- 1 adet Hızlı başlangıç kılavuzu

Uyarı

Ürünün hatalı kurulum, kullanım veya bakımı, yaralanma veya ölüm riskinin artmasına ya da bu ekipman veya başka ekipmanların hasar almasına yol açabilir.

Bu kullanım kılavuzunu okuyun ve basılı tüm kılavuzları saklayın.

Pil ile çalışan cihazlar

Bu önlemler, şarj edilebilir pile (akü) veya tek kullanımlık pile sahip tüm ürünler için geçerlidir.

Pillerin uygunsuz kullanımı; sızıntı yapmalarına, aşırı ısınmalarına veya patlamalarına yol açabilir. Sızıntı yapan pil sıvısı, aşındırıcıdır ve zehirli olabilir. Deride ve gözde yanmaya sebep olabilir ve yutulması durumunda zararlıdır.

Yaralanma riskini azaltmak için

- Pilleri çocuklardan uzak tutun.
- Pilleri ısıtmayın, açmayın, delmeyin veya başka şekilde hasara maruz bırakmayın ya da ateşte yakmayın.
- Yeni ve eski pilleri veya farklı türdeki pilleri (örn.: çinko karbon piller ve alkalın piller) aynı anda kullanmayın.
- Metal nesnelere, cihazın pil temas noktaları ile temas etmesini önleyin; aksi halde bu, ısınmaya ve yanmaya neden olabilir.
- Pil zayıfladıysa veya cihaz uzun bir süre boyunca kullanılmıyacaksa pili çıkarın.
- Eski, zayıf veya kullanılmış pilleri derhal çıkarın ve yerel/ulusal düzenlemelere göre bertaraf edin/geri dönüştürün.
- Bir pil sızıntı yaparsa tüm pilleri çıkarın. Bunu yaparken sıvının teninize veya kıyafetinize temas etmemesine dikkat edin. Pil sıvısı derinize veya kıyafetinize temas ederse derhal su ile yıkamalısınız. Yeni pil takmadan önce pil yuvasını nemli bir kağıt havlu ile iyice temizleyin veya temizleme konusunda pil üreticisinin talimatlarını takip edin.

Tek kullanımlık piller hakkında özel notlar

Dikkat: Yanlış tip pilin kullanılması durumunda bir patlama riski bulunmaktadır. Yalnızca doğru boyut ve tipteki pilleri kullanın (alkalın, çinko karbon veya çinko klorür).

Eski pillerin ve eski elektrik/elektronik donanımların bertaraf edilmesi



Ürün, pil veya ambalaj üzerindeki bu simge, bu ürünün veya içindeki pillerin ev atıkları ile birlikte bertaraf edilmemesi gerektiği anlamına gelmektedir. Ürünü, pil geri dönüşümü ve elektrik/elektronik donanım atıkları için belirlenmiş uygun bir toplama noktasında bertaraf

etmeniz gerekmektedir. Atık ayrımı ve geri dönüşüm, doğal kaynakların korunmasına katkı sağlar ve doğru şekilde bertaraf edilmeyen pillerin ve eski elektrik/elektronik donanımların içlerinde bulunabilecek zararlı maddeler nedeniyle çevreye ve sağlığa verebileceği muhtemel zararları önler.

Pillerin ve eski elektrik/elektronik donanımların bertaraf edimiyle ilgili daha fazla bilgi edinmek için lütfen şehrinizdeki veya belediyenizdeki ilgili yetkililerle, sorumlu atık bertaraf şirketiyle veya ürünü satın aldığınız satıcı ile iletişime geçin.

Sınırlı Garanti

ÖNEMLİ - HAKLARINIZI VE YÜKÜMLÜLÜKLERİNİZİ ANLAMAK İÇİN LÜTFEN BU SINIRLI GARANTİYİ DİKKATLE OKUYUN!

Bu Sınırlı Garantinin koşul ve şartlarına tabi olmak kaydıyla ve diğer açık garantilere uygun şekilde (varsa), normal kullanım koşullarında, faturanızda veya benzer ödeme belgesinde gösterilen satın alım tarihi, sonraki 365 gün boyunca geçerli bir garanti sağlar. Garanti süresi dolduktan sonra keşfedilen kusurlar için herhangi bir garanti veya koşul bulunmamaktadır.

Kablosuz klavyenin hiçbir öznel veya estetik unsuru bu sınırlı garanti kapsamında değildir ve bunlarla ilgili hiçbir garanti sunulmaz.

Özel Not: Cihaz, USB alıcının kaybedilmesi durumunda kullanılamaz ve bu durum garanti kapsamına girmez.

Teknik Özellikler

İşletim sistemleri	Windows 10/8/7/XP, Linux, macOS
Piller	2x AAA
Bekleme modu	Klavye, kullanım olmaması durumunda 5 dakika sonra bekleme moduna geçer.
Bekleme modunu sonlandırmak	Klavyeyi tekrar etkinleştirmek için herhangi bir tuşa basın.
Frekans aralığı	2402,65~ 2480,65 MHz
Çalışma gerilimi	DC 3 V
Çalışma akımı	5 mA
Sükunet akımı	< 1 mA
Tuş Sayısı	110

Teknik bilgiler ve radyo emisyonu

Donanım sürümü	YHK-RF7302A V2.0
Yazılım sürümü	BK2.0
SFD frekansı	2402.65 ~ 2480.65 MHz
Modülasyon tipi	GFSK
Radyo frekansı gücü	4.52 dBm

İpuçları:

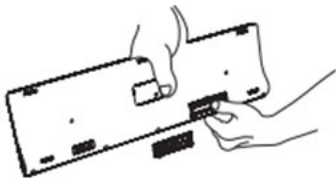
Klavyeyi uzun süredir kullanmıyorsanız lütfen güç tasarrufu sağlamak için kapatın.

Klavye çalışmıyorsa ilk olarak pilin dolu olup olmadığını kontrol edin.

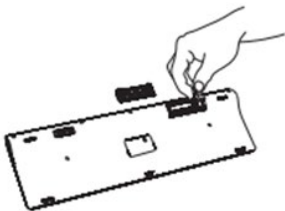
Lütfen, 2.4G alıcınıza iyi bakın. Kaybolması durumunda, lütfen satıcınızla iletişime geçin.

Kablosuz klavyeniz, arkasındaki pil yuvasında bir 2.4G alıcı barındırmaktadır ve 2 AAA pile ihtiyaç duyar. Piller, pakete dahil değildir.

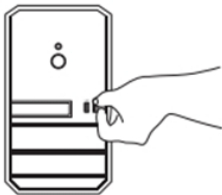
Kurulum



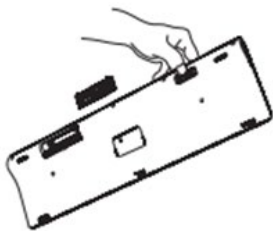
❶ Pilleri takın (Klavye için 2 AAA pil gereklidir. Ürün herhangi bir pil içermez, pilleri ayrıca satın almanız gereklidir).



❷ 2.4G alıcıyı çıkarın.



- 3 Alıcıyı, bilgisayarın USB bağlantı noktasına takın.



- 4 Güç anahtarını açın.

Ürünü aldığınızda lütfen ürünün bütünlüğünü kontrol edin. Herhangi bir sorunuz varsa lütfen bizimle iletişime geçin.

Assmann Electronic GmbH, Uygunluk Beyanının sevkiyat içeriğine dâhil olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı eksikse aşağıda belirtilen üretici adresinden posta yoluyla talep edebilirsiniz.

www.assmann.com
Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Almanya

