

**ecom**

A PEPPERL+FUCHS BRAND



BÖLGE 2 / 22

**Tab-Ex® Pro DZ2**

Güvenlik Talimatları



Türkçe



Sayfa

3

## İçerik

1. Uygulama .....	4
2. Güvenlik önlemleri .....	4
3. Radyasyon Maruziyeti Beyanı .....	4
3.1 Avrupa ülkeleri için SAR değerleri: .....	4
3.2 ABD için SAR değerleri: .....	4
4. Bant ve mod .....	5
5. Onarım .....	5
6. SIM kart (sadece LTE/WWAN modeli) ve microSD kart takma .....	5
7. Tablet bilgisayarı şarj etme .....	6
8. Batarya güvenlik önlemleri .....	6
9. Temizlik, bakım ve saklama .....	7
10. İmha.....	7
11. Garanti ve sorumluluk .....	8
12. Cihazın genel görünümü ve işlevleri.....	8

### Not:

Mevcut güvenlik talimatları ve güvenlik kılavuzu [www.ecom-ex.com](http://www.ecom-ex.com) adresindeki ilgili ürün sayfasından indirilebilir. Dilerseniz bu belgeleri doğrudan ECOM Instruments GmbH'den de isteyebilirsiniz.

## 1. Uygulama

Tab-Ex® Pro; ATEX Direktifi 2014/34/AB ve IECEx Sistemi ile Kuzey Amerika NEC ve CEC kurallarına göre gazlı ve tozlu ortamlar içeren tehlikeli alanlarda endüstriyel kullanım için tasarlanmış, yapısı itibarıyla güvenli, Bölge 2/Bölge 22 ve yanmaya neden olmayan Sınıf I Bölüm 2 su, toz ve darbeye dayanıklı bir tablet bilgisayardır.

## 2. Güvenlik önlemleri

Bu güvenlik talimatları, uyulması gereken bilgileri ve güvenlik yönetmeliklerini içerir. Bu bilgilere ve talimatlara uyulmaması ciddi sonuçlar doğurabilir ve yönetmelikleri ihlal edebilir. Cihazı kullanmaya başlamadan önce lütfen bu güvenlik talimatlarını dikkatli bir şekilde okuyun. Bilgilerde uyumsuzluk olması halinde güvenlik talimatlarında yer alan bilgiler geçerli olacaktır. Herhangi bir şüphe olması durumunda (çeviri veya baskı hatalarınıyla ilgili) İngilizce versiyon geçerli olacaktır.

## 3. Radyasyon Maruziyeti Beyanı

**⚠ Uyarı:** Bu ekipman Uluslararası İyonize Olmayan Radyasyondan Korunma Komisyonu (ICNIRP), IEEE C95.1, Federal İletişim Komisyonu Mühendislik ve Teknoloji (OET) Bülteni 65 ve Avrupa Elektroteknik Standardizasyon Komitesi (CENELEC) radyo frekansı (RF) radyasyonuna maruziyete yönelik EN62311 sınırlarına uygundur. FCC ID ve CE işareti cihaz etiketine basılmıştır. Bilgileri görebilmek için batarya kutusunu kaldırmamız gerekir.

### 3.1 Avrupa ülkeleri için SAR değerleri:

Aşağıdaki SAR değerleri sadece Avrupa ülkelerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş cihazlar için geçerlidir. SAR sınırı 2,0 W/kg'dır.

Bu model için maksimum SAR ve kaydedildiği koşullar:

Giysiye takılı SAR      1,057 W/kg

### 3.2 ABD için SAR değerleri:

Aşağıdaki SAR değerleri sadece ABD'de kullanılmak üzere geliştirilmiş cihazlar için geçerlidir.

SAR sınırı 1,6 W/kg'dır.

Bu model için maksimum SAR ve kaydedildiği koşullar:

Giysiye takılı SAR:      1,37 W/kg

Eş Zamanlı İletim:      1,59 W/kg

#### 4. Bant ve mod

Bant ve mod	Çıkış gücü
EGSM900	33 dBm
DCS1800	30 dBm
WCDMA 900/2100	24 dBm
LTE 1/3/7/8/20/28/38/40	23 dBm
Wi-Fi 2,4 GHz	20 dBm
Bluetooth 2,4 GHz	20 dBm
ANT+ 2,4 GHz	20 dBm
Wi-Fi 5, 1-5,7 GHz	23 dBm
Wi-Fi 5,8 GHz	25 mW
NFC 13,56 MHz	10 m'de 42 dBuA/m

WLAN bandı sadece kapalı mekanda kullanılabilir. Bu sınırlama tüm AB üye ülkelerinde geçerlidir.

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	ES	EL
FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU	LV
MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	UK

#### 5. Onarım

Onarım işlemlerinin ardından cihaz güvenliğinin test edilmesi gerektiği için bu işlemler sadece ECOM Instruments GmbH tarafından veya ECOM Instruments GmbH'nin yetkilendirdiği personel ya da servis merkezleri tarafından gerçekleştirilmelidir. Gerçek onarım raporunu [www.ecom-ex.com](http://www.ecom-ex.com) adresindeki servis alanından indirebilirsiniz.

#### 6. SIM kart (sadece LTE/WWAN modeli) ve microSD kart takma

1. Ex Koruyucu Kapağı ve ardından cihazın Arka Kapağını çıkarın.
2. Batarya bölmesinden bataryayı çıkarın.
3. SIM kartı SIM kartı yuvasına (sadece LTE modeli) ve gerekirse microSD kartı SD kart yuvasına takın. Her iki yuva da etiketlenmiştir.
4. Bataryayı tekrar takın.
5. Arka Kapağı takip tüm bağlantıların sıkı şekilde takıldığından emin olun.
6. Ex Koruyucu Kapağı takın.

## **7. Tablet bilgisayarı şarj etme**

Tablet bilgisayar sadece tehlikeli alanların dışında şarj edilebilir!

Tablet bilgisayarın bataryası tamamen şarj edilmeden teslim edilir. İlk kullanımdan önce tablet bilgisayarın bataryasının beş saat şarj edilmesi önerilir. Batarya 3-4 tam şarj/deşarj döngüsünün ardından tam kapasitesine ulaşır.

Not:

- Cihazın alevle maruz kalması halinde patlama riski söz konusudur.
- Sadece ecom onaylı şarj cihazlarını kullanın.

Lityum-iyon batarya kullanım ömrünü tamamladıktan sonra geri dönüşüme gönderilmeli ya da evsel atıklardan ayrı olarak imha edilmelidir. Bataryayı yakmayın.

## **8. Batarya güvenlik önlemleri**

Hasarlı bataryalar ve şarj cihazları kullanılmamalı ve incelenmek üzere ECOM Instruments GmbH'ye gönderilmelidir.

Not:

- Aşırı sıcaklıklar bataryanın şarjı üzerinde olumsuz etkiye yol açabilir.
- Cihazı yakarak imha etmeyin.
- Cihazı yerel yönetmeliklere uygun şekilde ve normal evsel atıklardan ayrı olarak imha edin.

Tab-Ex® Pro cihazınız yüksek kaliteli lityum-iyon batarya içerir. Düşük ağırlığa ve kompakt yapısına rağmen yüksek kapasiteye sahip bu bataryalar günlük kullanımda çok sayıda avantaj sunar. Ayrıca bu bataryalar uygulamada hiçbir bellek etkisi göstermez. Ancak bu bataryalar, bataryanın işlevselliğini bozan doğal eskime sürecine karşı duyarlıdır. Günümüzdeki modern bataryaların kullanım ömrü yaklaşık 500 şarj döngüsüdür. Bu, günlük kullanımda yaklaşık iki yıllık kullanım ömrüne karşılık gelir. Eskime süreci bu sürenin ardından hızlanır. Bu, bataryaların 500 şarj döngüsünün ardından teknik olarak kusurlu olduğu anlamına gelir. Ayrıca en kötü senaryoda, batarya hücreleri genişleyerek cihazınızda onarılamaz hasara neden olabilir. Bu nedenle lityum hücreler içeren şarj edilebilir bataryalar en az iki yılda bir veya batarya kapasitesi başlangıç değerinin %50'sine ulaştığında değiştirilmelidir.

Not:

Bu cihazda kullanılan batarya yangın tehlikesine ve hatalı kullanılması halinde kimyasal yaralanmalara yol açabilir. Batarya veya batarya hücreleri açılmamalı ya da parçalarına ayrılmalı, yakılmamalı veya 85 °C'nin üzerindeki sıcaklıklara maruz bırakılmamalıdır.

### **9. Temizlik, bakım ve saklama**

- Tablet bilgisayarı sadece uygun bir bez veya sünger kullanarak temizleyin.
- Temizlik sırasında çözücüler ya da aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayın.
- Telefonun işlevselliği ve doğruluğunu her iki yılda bir üreticiye kontrol ettirmeniz önerilir.
- -20 °C ila +60 °C aralığındaki izin verilen saklama sıcaklığını aşmayın

### **10. İmha**

ECOM Instruments GmbH'ye ait eski elektrikli cihazlar masrafları bize ait olacak şekilde imha tesisine gönderilecek ve 2002/96/AB sayılı Avrupa Direktifi uyarınca ücretsiz olarak imha edilecektir. Lütfen elektronik ürünlerin imhasıyla ilgili yerel yönetmeliklere uyum sağlayın.

Cihazların ECOM Instruments GmbH'ye geri gönderilmesiyle ilgili maliyetler gönderici tarafından karşılanacaktır.

25 Haziran 2009 tarihli Bataryalar ve Akümülatörler için Atık Yasasıyla ilgili Ürün Sorumluluğunun Yeniden Düzenlenmesi Kanunu (Gesetz zur Neuregelung der abfall-rechtlichen Produktverantwortung für Batterien und Akkumulatoren) Madde 1, Bölüm 18 ve Madde 2 uyarınca aşağıdaki bilgileri sağlamla yükümlüüz.

Cihazınız şarj edilebilir bir lityum batarya içerir.

Kullanım ömrünü tamamlayan bataryalar ya da artık şarj edilemeyen şarj edilebilir bataryalar asla normal evsel atıklarla birlikte imha edilmemelidir. Eski bataryalar insan sağlığı ve çevre açısından tehlike oluşturabilecek zararlı maddeler içerebilir. Lütfen bataryaları/ şarj edilebilir bataryaları geri gönderin. İade işlemi yasalarca gerekli ve ücretsizdir. Lütfen şarjı biten bataryaları sadece ilgili atık kutularına atın ve lityum bataryaların terminallerini bantla kapatın.

Not:


Bu cihazda kullanılan batarya yangın tehlikesine ve hatalı kullanılması halinde kimyasal yaralanmalara yol açabilir. Batarya veya batarya hücreleri açılmamalı ya da parçalarına ayrılmalı, yakılmamalı veya 85 °C'nin üzerindeki sıcaklıklara maruz bırakılmamalıdır. Bataryanın imha edilmesi gerekiyorsa madde (12) altında açıklanan şekilde bataryayı çıkarın. Yukarıda belirtilen imha kuralları eski cihazlar için de geçerlidir.

Tüm bataryalar ve şarj edilebilir bataryalar geri dönüştürülebilir. Böylece demir, çinko ve nikel gibi değerli ham maddeler tekrar kullanılabilir.



sembolünün anlamı şudur: Eski elektrikli cihazlar normal evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır.



Batarya, kılavuz veya ambalaj üzerinde yer alan  sembolü, bu üründeki bataryaların kullanım ömürlerinin sonuna ulaştıklarında diğer evsel atıklarla birlikte atılmamaları gerektiğini belirtir. Hg, Cd veya Pb kimyasal sembolleri, bataryanın 2006/66 sayılı AT Direktifinde belirtilen referans düzeylerin üzerinde cıva, kadmiyum ya da kurşun içerdiğini belirtir.

### **11. Garanti ve sorumluluk**

Bu ürünün garantisi, ECOM Instruments GmbH'nin Genel Teslimat ve Ödeme Koşullarına uygundur. Bu koşullara [www.ecom-ex.com](http://www.ecom-ex.com) adresinden erişebilirsiniz veya dilerseniz koşulları doğrudan üreticiden isteyebilirsiniz.

Bu garanti isteğe bağlı Hizmet Seviyesi Anlaşması ile uzatılabilir.

### **12. Cihazın genel görünümü ve işlevleri**

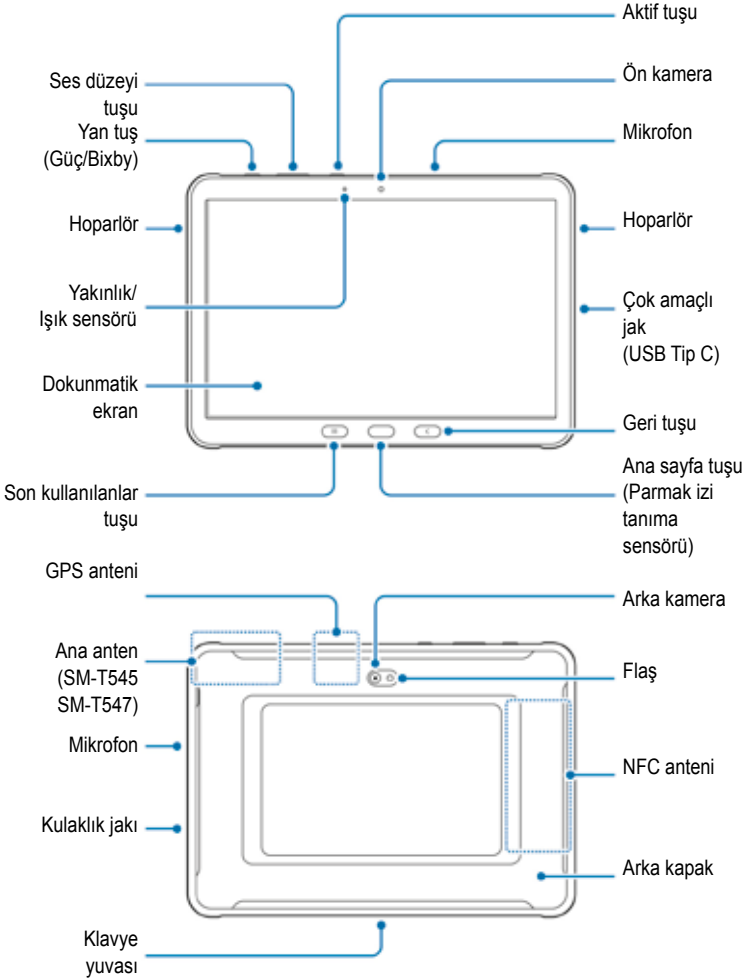
Ambalaj içeriği

Ambalaj içeriği için hızlı başlangıç kılavuzuna bakın.

- Cihazla birlikte temin edilen ürünler ve aksesuarlar bölgeye ya da hizmet sağlayıcısına göre farklılık gösterebilir.
- Temin edilen ürünler bu cihaza özel olarak tasarlanmıştır ve diğer cihazlarla uyumlu olmayabilir.
- Cihazın görünümü ve özellikleri önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.
- Yerel Samsung bayinizden ek aksesuarlar satın alabilirsiniz. Aksesuarları satın almadan önce cihazla uyumlu olduklarını mutlaka kontrol edin.
- Sadece ECOM onaylı aksesuarları kullanın. Onaylı olmayan aksesuarların kullanılması performans sorunlarına ve garanti kapsamında olmayan arızalara neden olabilir.
- Aksesuarların bulunabilirliği tamamen üretici şirkete bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Mevcut aksesuarlar hakkında daha fazla bilgi almak için Samsung'un web sitesine bakın.



## Cihazın genel görünümü (SM-T540 / SM-T545 / SM-T547)





- Medya dosyalarını oynatmak veya hoparlörlü telefonla görüşme yapmak için hoparlörleri kullanırken cihazı kulaklarınıza yaklaştırmayın.
- Kamera lensini doğrudan güneş ışığı gibi güçlü bir ışık kaynağına maruz bırakmamaya dikkat edin. Kamera lensi doğrudan güneş ışığı gibi güçlü bir ışık kaynağına maruz kalırsa kameranın görüntü sensörü hasar görebilir. Görüntü sensörü hasar gördüğünde onarılamaz ve görüntülerde noktalara ya da lekelere neden olur.
- Cihazı camı veya akrilik gövdesi kırık şekilde kullandığınızda yaralanma riski söz konusudur. Cihazı sadece ECOM Servis Merkezinde onarıldıktan sonra kullanın.



- Aşağıdaki durumlarda bağlantı sorunları meydana gelebilir ya da batarya boşalabilir:
- Cihaz anteninin bulunduğu alana metalik çıkartmalar yapıştırdığınızda
- Cihaza metalik malzemeden üretilmiş bir cihaz kapağı taktığınızda
- Aramalar veya mobil veri bağlantısı gibi belirli özellikleri kullanırken cihazın antenini ellerinizle ya da diğer nesnelere kapattığınızda (SM-T545 / SM-T547)
- ECOM onaylı bir ekran koruyucusu kullanmanız önerilir. Onaylı olmayan ekran koruyucuları sensörde arızaya neden olabilir.
- Yakınlık/ışık sensörünün bulunduğu alanı ekran koruyucu veya çıkartmalar gibi ekran aksesuarlarıyla kapatmayın. Aksi takdirde sensörde arıza meydana gelebilir.

## Tuşlar

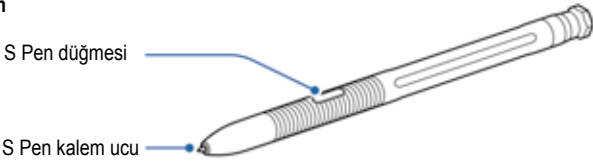
Tuş	İşlev
Ses düzeyi tuşu	• Cihazın ses düzeyini ayarlamak için bu tuşa basın.
Yan tuş	• Cihaz kapalıyken cihazı açmak için bu tuşa basılı tutun. • Ekranı açmak veya kilitlemek için bu tuşa basın. • Bixby ile görüşme başlatmak için bu tuşa basılı tutun. Daha fazla bilgi için Bixby'nin Kullanımı bölümüne bakın. • Ayarladığınız uygulamayı ya da özelliği başlatmak için bu tuşa iki kez basın veya tuşa basılı tutun.
Yan tuş + Ses Kısmı tuşu	• Ekran görüntüsü almak için bu tuşlara aynı anda basın. • Cihazı kapatmak için bu tuşlara aynı anda basılı tutun.
Aktif tuşu	• Ayarladığınız uygulamayı başlatmak için bu tuşa basın veya tuşa basılı tutun.
Son kullanılanlar tuşu	• Son kullanılan uygulamaların listesini açmak için bu tuşa basın.

Ana sayfa tuşu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ana ekrana dönmek için bu tuşa basın.</li> <li>• Google Asistan uygulamasını başlatmak için tuşa basılı tutun.</li> </ul>
Geri tuşu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bir önceki ekrana geri dönmek için bu tuşa basın.</li> </ul>

## Yan tuşu ayarlama

Yan tuşa iki kez basarak ya da Yan tuşa basılı tutarak başlatabileceğiniz bir uygulama ya da özellik seçin. **Settings** (Ayarlar) uygulamasını başlatın, **Advanced features** → **Side key** (Gelişmiş özellikler → Yan tuş) öğesine dokunup istediğiniz seçeneği belirleyin.

## S Pen



Ad	İşlevler
Ses düzeyi tuşu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cihazın ses düzeyini ayarlamak için bu tuşa basın.</li> </ul>
S Pen kalem ucu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S Pen'i kullanarak ekran üzerinde bir şeyler yazabilir, çizebilir veya dokunmatik işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.</li> <li>• Temassız görüntüleme özelliği gibi ek S Pen özelliklerine erişmek için S Pen'i ekrandaki öğelerin üzerine getirin.</li> </ul>
S Pen düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S Pen'i ekranın üzerine getirip S Pen düğmesine basarak Temassız komut özelliklerini görüntüleyin.</li> <li>• S Pen düğmesine basılı tutarak S Pen'i seçmek istediğiniz öğelerin üzerine sürükleyin.</li> </ul>

## S Pen'in ucunu değiştirme

Kalem ucu algılamamaya başladığında yenisiyle değiştirin.

1 Kalem ucunu cımbızla sıkıca tutarak çıkarın.

2 S Pen'e yeni bir kalem ucu takın.





Parmaklarınızı cımbıza sıkıştırmamaya dikkat edin.



- Eski kalem uçlarını tekrar kullanmayın. Aksi takdirde S Pen'de arıza meydana gelebilir.
- Kalem ucunu S Pen'e takarken uca çok fazla bastırmayın.
- Kalem ucunun yuvarlak kısmını S Pen'in içine yerleştirmeyin. Aksi takdirde S Pen veya cihazınızda hasar oluşabilir.
- S Pen'i kullanırken bükmeyin veya üzerine aşırı baskı uygulamayın. Aksi halde S Pen hasar görebilir veya uç deforme olabilir.
- S Pen'i ekrana çok sert bastırmayın. Kalem ucu deforme olabilir.

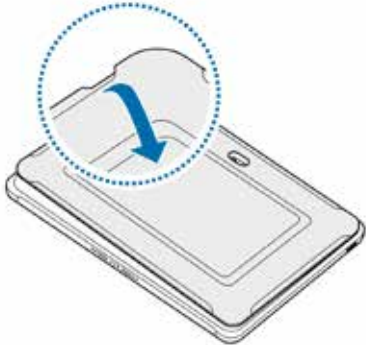


- S Pen'i ekran üzerinde çok dik açılarla kullanırsanız cihaz S Pen'in işlemlerini algılamayabilir.
- S Pen düzgün şekilde çalışmıyorsa kalemi ECOM Servis Merkezine götürün.
- S Pen'i Ex Koruyucu Kapağın sol tarafına yerleştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için S Pen'i Saklama bölümüne bakın.

## Batarya

Bataryayı takma

- 1 Arka kapağı çıkarın.





Arka kapağı çıkarırken tırnaklarınızın zarar görmemesine dikkat edin.

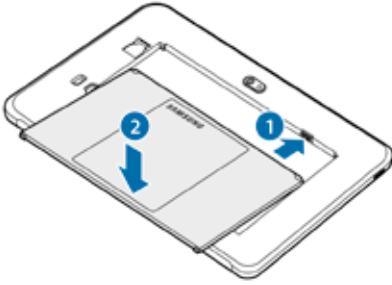


Arka kapağı çok fazla bükmeyin veya kıvrımayın. Aksi takdirde kapak zarar görebilir.

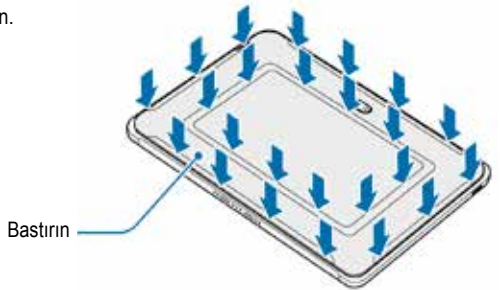


Arka kapağı resimde gösterilen ok yönünde dikkatli bir şekilde çıkarın.

- 2 Bataryanın altın rengi kontakları cihazın kontaklarıyla hizalı olacak şekilde bataryayı yerleştirin.



- 3 Arka kapağı tekrar takın.





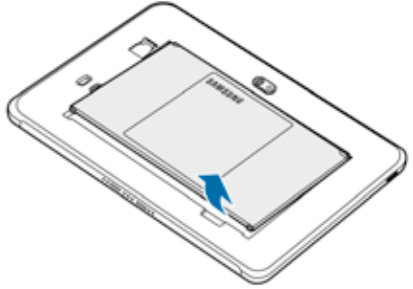
Cihaza su ve toz girişini önlemek için arka kapağın sıkıca kapandığından emin olun. Arka kapağın açık veya gevşek olması cihaza su ve tozun girmesine izin vererek hasara neden olabilir.



Cihazla birlikte sadece ECOM onaylı arka kapaklar ve aksesuarlar kullanın.

### Bataryayı çıkarma

- 1 Arka kapağı çıkarın.
- 2 Bataryayı çekip çıkarın.



### Bataryayı şarj etme

Bataryayı ilk kullanımdan önce veya uzun süre kullanılmamışsa şarj edin.



Sadece cihazınız için özel olarak tasarlanmış, ECOM onaylı batarya, şarj cihazı ve kablo kullanın. Uyumsuz batarya, şarj cihazı ve kablo ciddi yaralanmalara veya cihazınızda hasara yol açabilir.

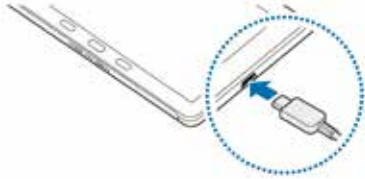


- Şarj cihazının yanlış bağlanması cihazın ciddi zarar görmesine neden olabilir. Yanlış kullanımdan kaynaklanan hasarlar garanti kapsamında değildir.
- Sadece cihazınızla birlikte verilen USB Tip C kabloyu kullanın. Micro USB kablosu kullandığınızda cihaz hasar görebilir.



Enerji tasarrufu için şarj cihazını kullanmadığınız zamanlarda cihazın fişini çekin. Şarj cihazında güç düğmesi bulunmamaktadır. Bu nedenle, elektriği boşa harcamamak için şarj cihazını kullanmadığınız zamanlarda fişini prizden çekmelisiniz. Şarj cihazı prize yakın olmalı ve şarj sırasında kolayca erişilebilmelidir.

- 1 USB kablosunu USB güç adaptörüne takın.
- 2 USB kablosunu cihazın çok amaçlı jakına takın.



- 3 USB güç adaptörünü prize takın.
- 4 Tamamen şarj olduktan sonra şarj cihazını cihazdan çıkarın. Ardından şarj cihazını prizden çıkarın.



Şarj cihazını çıkarmadan bataryayı çıkarmayın. Aksi takdirde cihaz zarar görebilir.

### **Batarya tüketimini azaltma**

Cihazınız batarya gücünü korumanıza yardımcı olabilecek çeşitli seçenekler sunar.

- Cihaz bakımı özelliğini kullanarak cihazı optimize edin.
- Cihazı kullanmadığınız zamanlarda Yan tuşa basarak ekranı kapatın.
- Güç tasarrufu modunu etkinleştirin.
- Kullanmadığınız uygulamaları kapatın.
- Bluetooth özelliğini kullanmadığınız zamanlarda devre dışı bırakın.
- Senkronize edilmesi gereken uygulamaların otomatik senkronizasyonunu devre dışı bırakın.
- Arka ışık süresini kısaltın.
- Ekran parlaklığını azaltın.

## Bataryanın şarj edilmesine yönelik ipuçları ve önlemler

- Batarya gücü düşükse batarya simgesi boş görünür.
- Bataryanın şarjı tamamen bitmişse şarj cihazı bağlanırsa bağlanmaz cihaz açılmayabilir. Cihazı açmadan önce, tamamen bitmiş bataryanın birkaç dakika şarj olmasını bekleyin.
- Aynı anda birden fazla uygulama, ağ uygulamaları ya da başka bir cihazla bağlantı gerektiren uygulamalar kullanıyorsanız bataryanın şarjı çabuk tükenir. Veri aktarımı sırasında güç kaybını önlemek için bu uygulamaları batarya tam şarj edildiğinde kullanın.
- Şarj cihazı dışında bir güç kaynağı (örneğin bilgisayar) kullanmak, düşük elektrik akımı nedeniyle şarj hızının yavaşlamasına neden olabilir.
- Cihaz şarj işlemi sırasında kullanılabilir. Ancak bu durumda bataryanın tamamen şarj olması daha uzun sürebilir.
- Şarj işlemi sırasında cihaza değişken güç beslemesi sağlanırsa dokunmatik ekran çalışmayabilir. Bu durumda şarj cihazını cihazdan çıkarın.
- Şarj işlemi sırasında cihaz ve şarj cihazı ısınabilir. Bu durum normaldir ve cihazın kullanım ömrünü veya performansını etkilemez. Batarya normalin üzerinde ısınırsa şarj cihazı şarj işlemi durdurabilir. Kablosuz şarj işlemi sırasında böyle bir durum meydana gelirse cihazı şarj cihazından çıkarıp soğumaya bırakın ve cihazı daha sonra tekrar şarj edin.
- Çok amaçlı jak ıslakken cihazı şarj ederseniz cihaz zarar görebilir. Cihazı şarj etmeden önce çok amaçlı jaki iyice kurutun.
- Cihaz düzgün şekilde şarj olmuyorsa cihazı ve şarj cihazını ECOM Servis Merkezine götürün.

## Hızlı şarj

Cihaz dâhili hızlı şarj özelliğine sahiptir. Cihaz veya ekran kapalıyken bataryayı daha hızlı şarj edebilirsiniz.

## Şarj hızını yükseltme

Şarj hızını yükseltmek için bataryayı şarj ederken cihazı veya ekranını kapatın. Hızlı şarj özelliği etkin değilse Settings (Ayarlar) uygulamasını açın, **Device care** → **Battery** → **Settings** (Cihaz bakımı → Batarya → Ayarlar) ve ardından **Fast cable charging** (Kabloyla hızlı şarj) ögesine dokunarak özelliği etkinleştirin.



- Şarj işlemi sırasında bu özelliği etkinleştiremez veya devre dışı bırakamazsınız.
- Bataryayı standart tipte batarya şarj cihazı kullanarak şarj ederken dâhili hızlı şarj özelliğini kullanamazsınız.



- Cihaz ısınır veya ortam sıcaklığı artarsa şarj hızı otomatik olarak düşebilir. Bu, cihazın zarar görmesini engelleyen normal bir işletim koşuludur.

## **SIM veya USIM kart (nano SIM kart) (SM-T545 | SM-T547)**

### **SIM veya USIM kartı takma**

Cep telefonu servis sağlayıcısı tarafından verilen SIM veya USIM kartı takın.

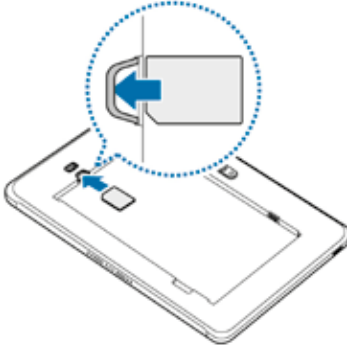


- Sadece nano SIM kart kullanın.
- SIM veya USIM kartı kaybetmemeye dikkat edin ve kartı başkalarının kullanmasına izin vermeyin. Samsung, çalınan veya kaybolan kartlardan doğan hasarlar veya aksaklıklardan sorumlu değildir.



Servis sağlayıcısına bağlı olarak, ağ bağlantısı gerektiren bazı servisler kullanılamayabilir.

- 1 Batarya kapağını ve bataryayı çıkarın.
- 2 Altın rengindeki kontaklar aşağı bakacak şekilde SIM veya USIM kartı takın.



- 3 Bataryayı ve arka kapağı tekrar takın.

## Bellek kartı (microSD kart)

### Bellek kartını takma

Cihazınızın bellek kartı kapasitesi diğer modellerden farklı olabilir ve bazı bellek kartları, bellek kartının üreticisine ve tipine bağlı olarak cihazınızla uyumlu olmayabilir. Cihazınızın maksimum bellek kartı kapasitesini görmek için Samsung'un web sitesine bakın.

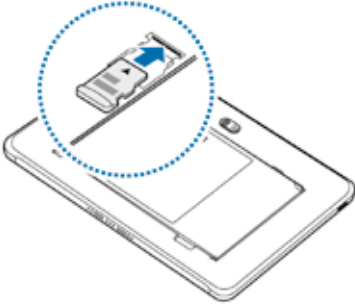


- Bazı bellek kartları cihazla tam uyumlu olmayabilir. Uyumsuz kartlar kullanıldığında cihaz veya bellek kartı zarar görebilir ya da saklanan veriler bozulabilir.
- Bellek kartını doğru tarafı yukarı bakacak şekilde takmaya dikkat edin.



- Cihaz, bellek kartları için FAT ve exFAT dosya sistemlerini destekler. Farklı bir dosya sisteminde biçimlendirilen bir kart taktığınızda cihaz kartı yeniden biçimlendirmenizi ister ya da kartı tanımaz. Bellek kartını kullanabilmek için kartı biçimlendirmeniz gerekir. Cihazınız bellek kartını biçimlendiremiyorsa veya tanıyamıyorsa bellek kartının üreticisiyle veya ECOM Servis Merkeziyle iletişime geçin.
- Sık yapılan veri yazma ve silme işlemleri bellek kartlarının kullanım ömrünü kısaltır.
- Cihaza bellek kartı takarken bellek kartının dosya dizini, **My Files** → **SD card** (Dosyalarım → SD kart) klasöründe görüntülenir.

- 1 Arka kapağı çıkarın.
- 2 Bellek kartını altın rengindeki kontaklar aşağı bakacak şekilde takın.



- 3 Arka kapağı tekrar takın.

### Bellek kartını çıkarma

Bellek kartını çıkarmadan önce, güvenli çıkarma işlemi yapmanız gerekir.

**Settings** (Ayarlar) uygulamasını başlatıp **Device care** → **Storage** → **⋮** → **Storage settings** → **SD card** → **Unmount** (Cihaz bakımı → Depolama → Depolama ayarları → SD kart → Çıkart) öğesine dokunun.

Cihaz bilgi aktarımı yaparken veya bilgilere erişirken ya da veri aktarımının hemen ardından bellek kartı ya da USB depolama aygıtı gibi harici depolama aygıtlarını çıkarmayın. Aksi takdirde veriler bozulabilir, kaybolabilir veya harici depolama aygıtı ya da cihazda hasar meydana gelebilir. Samsung, harici depolama aygıtlarının yanlış kullanımından kaynaklanan kayıplardan (veri kaybı dâhil) sorumlu değildir.

### Bellek kartını biçimlendirme

Bilgisayarda biçimlendirilen bir bellek kartı cihazla uyumlu olmayabilir. Bellek kartını cihaz üzerinde biçimlendirin.

**Settings** (Ayarlar) uygulamasını başlatıp **Device care** → **Storage** → **⋮** → **Storage settings** → **SD card** → **Format** (Cihaz bakımı → Depolama → Depolama ayarları → SD kart → Biçimlendir) öğesine dokunun.



Bellek kartını biçimlendirmeden önce, bellek kartında saklanan tüm önemli verileri yedeklemeyi unutmayın. Üretici garantisi, kullanıcı işlemlerinden kaynaklı veri kaybını kapsamaz.

## Ex Koruyucu Kapak

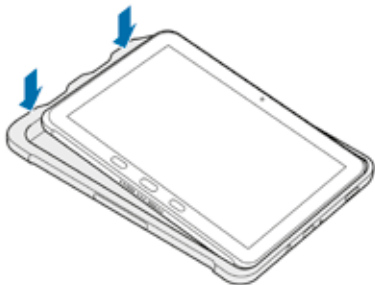
### Ex Koruyucu Kapağı takma

Cihazın sol tarafını muhafazaya takın, ardından diğer tarafına sıkıca bastırarak cihazı muhafazaya yerleştirin.



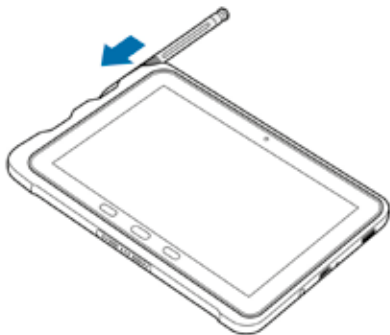
### Ex Koruyucu Kapağı çıkarma

Cihaz dışarı çıkana kadar muhafazanın sol kenarını çevirin ve ardından cihazı çekerek muhafazadan çıkarın.



## S Pen'i saklama

S Pen'i Ex Koruyucu Kapağın sol tarafına takın.



S Pen'i Ex Koruyucu Kapađa ters Şekilde takmayın.

## Cihazı açma ve kapatma




Uçak ve hastaneler gibi kablosuz cihaz kullanımının sınırlandırıldığı alanlarda tüm uyarılara ve yetkili personelin verdiği talimatlara uyum sağlayın.

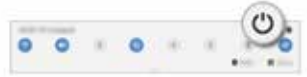
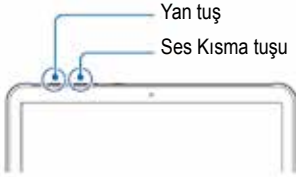
## Cihazı açma

Cihazı açmak için Yan tuşa birkaç saniye basılı tutun.

Cihazı ilk kez açtığınızda veya verileri sıfırladıktan sonra cihazınızın kurulumunu yapmak için ekrandaki talimatları izleyin.

## Cihazı kapatma

- 1 Cihazı kapatmak için Yan tuşa ve Ses Kısmı tuşuna aynı anda basılı tutun. Alternatif olarak bildirim panelini açıp  simgesine dokunabilirsiniz.



- 2 **Power off'a** (Kapat) dokunun.  
Cihazı yeniden başlatmak için **Restart'a** (Yeniden başlat) dokunun.



Yan tuşa basılı tutarak cihazı kapanması için ayarlayabilirsiniz. **Settings** (Ayarlar) uygulamasını başlatıp **Advanced features** → **Side key** (Gelişmiş özellikler → Yan tuş) ve ardından **Press and hold** (Basılı tut) altındaki **Power off menu**'ye (Kapatma menüsü) dokunun.

### Yeniden başlatmaya zorlama

Cihazınız donmuşsa ve yanıt vermiyorsa Yan tuş ve

Ses Kısmı tuşuna 7 saniyeden uzun süre aynı anda basılı tutarak cihazı yeniden başlatın.



Telif hakkı© 2021 ECOM Instruments GmbH.

Bu belgenin içerikleri, ECOM Instruments GmbH'nin önceden yazılı izni olmadan, herhangi bir şekilde kısmen veya tamamen yeniden üretilemez, iletilemez, dağıtılamaz veya kaydedilemez.

Bu belgenin içerikleri mevcut halleriyle sunulmuştur. ECOM Instruments GmbH, yasalar veya mahkeme kararları gereği yükümlülük zorunlu hale gelmedikçe, pazara elverişlilik veya belirli bir amaca uygunlukla ilgili zımnı garanti dâhil olmak ancak bununla sınırlı olmamak kaydıyla, bu belgenin içeriklerinin doğruluğu veya eksiksiz olmasıyla ilgili herhangi açık veya zımnı bir garanti vermez. ECOM Instruments GmbH, önceden bildirimde bulunmaksızın dilediği zaman bu belgede değişiklik yapma veya belgeyi geri çekme hakkını saklı tutar.

MAS-0169 | 01/2021  
WEEE-Reg.-Nr. DE 934 99306  
Bildirim olmadan değişiklik yapılabilir.

ECOM Instruments GmbH | Industriestraße 2 | 97959 Assamstadt | Almanya  
Telefon +49 62 94 42 24 0 | Faks +49 62 94 42 24 100  
sales@ecom-ex.com | www.ecom-ex.com