

### Değerli Müşterimiz!

Yeni banyo radyonuz kompakt tasarımı sayesinde en küçük banyoda bile yer bulur. Bir yere konulabilir veya kayışından asabilirsiniz.

Cihaz 20 istasyon ön ayarına sahiptir ve pil veya şebeke bağlantısı ile çalışabilir.

Yeni ürününüzü güle güle kullanın.

### Tchibo Ekibiniz

### Güvenlik uyarıları

Güvenlik uyarılarını dikkatle okuyun. Kaza sonucu ortaya çıkabilecek yaralanmaları ve hasarları önlemek için ürünü yalnızca bu kullanım kılavuzunda belirtildiği şekilde kullanın. Gerekliğinde tekrar okumak üzere bu kılavuzu saklayın. Bu ürün başkasına devredildiğinde, bu kılavuz da beraberinde verilmelidir.

#### Kullanım amacı

Bu radyo, UKW(FM) radyo istasyonlarını çekmek ve saati görüntülemek için tasarlanmıştır. Cihaz akü işletiminde ıslak alanlarda kullanım için uygundur. Şebeke bağlantısı sadece kuru iç mekanlarda mümkündür. Birlikte verilen destek pili yalnızca elektrik kesintisi durumunda belleği korumak için kullanılır.

Bu ürün özel kullanım için tasarlanmış olup ticari amaçlar için uygun değildir.

Ürünü sadece uygun ortam koşullarında kullanın.

#### Çocuklar için TEHLİKE

- Çocuklar, elektrikli cihazların hatalı kullanılması sonucu oluşabilecek tehlikeleri fark edemez. Çocuklar, cihaz ile oyun oynamadıklarından emin olmak için gözetim altında tutulmalıdırlar.
- Piller yutulduğunda hayati tehlike oluşabilir. İçsel yanmadan dolayı hayati tehlike bulunur. Cihaz bir düğme piline (destek pili) sahiptir. Düğme pil yutulursa 2 saat içerisinde ağır içsel yanmaya neden olur ve ölüme neden olabilir. Yeni veya kullanılmış pilleri çocuklardan uzak tutun. Pil yuvası düzgün kapanmazsa, cihazı kullanmaya devam etmeyin ve çocuklardan uzak tutun. Bir pilin yutulduğundan veya başka bir şekilde vücuda girdiğinden şüpheleniyorsanız, derhal tıbbi yardım alın.
- Çocukları ambalaj malzemesinden uzak tutun. Aksi takdirde boğulma tehlikesi vardır!

#### Elektriğin sebep olabileceği TEHLİKELER

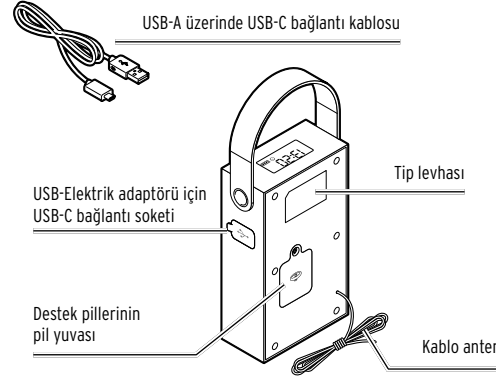
- Elektrik çarpması nedeniyle hayati tehlike! Bir elektrik adaptörü bağlıysa, ünite su sıçramasına karşı korumalı değildir. Cihazı elektrik adaptörü ile banyolarda veya benzeri nemli odalarda kullanmayın.
- Cihazın kendisi sıçrayan sulara karşı korumalıdır, soket bir kapak ile korunmuştur.
- Cihazı ve elektrik adaptörünü asla suya veya başka sıvılara daldırmayın, aksi halde elektrik çarpma tehlikesi oluşabilir. Ayrıca, doğrudan duş kabinine asmayın ve küvetin kenarına yerleştirmeyin.



- Elektrik adaptörüne bağlı bir cihaza ıslak elle dokunmayın.
- Örn. vazo gibi sıvı ile doldurulmuş kapları cihazın üzerine veya yakın çevresine yerleştirmeyin. Bu kapların devrilmesi durumunda, içlerindeki sıvılar, elektrikli cihazlarda tehlike oluşturur.
- Gövdeyi asla açmayın veya herhangi bir parçasını sökmeyin. Cihazın içinde dokunulması ile elektrik çarpmasına neden olabilecek gerilim altında bulunan parçalar mevcuttur.
- Cihazın gövdesinde bulunan deliklere herhangi bir nesne sokmayın. Elektrik akımı alan parçalara temas etme riski söz konusudur.
- Sadece cihazın Teknik bilgilerine uygun elektrik adaptörü kullanın. Arızalı şarj cihazları kullanmayın ve bunları onarmaya çalışmayın.
- Cihazı sadece kuru iç mekanlarda, bağlantısı talimatlara uygun olarak yapılmış ve elektrik adaptörünün teknik bilgileri ile uyumlu bir şebeke gerilimine sahip olan bir prize takın.
- Banyo ve benzeri nemli odalarda uzatma kablosu kullanımına izin verilmez.
- Fırtına sırasında, cihazı temizlemeden önce ve çalışma sırasında arızalar meydana gelirse cihazın elektrik bağlantısını kesin. Bağlantı kablosundan değil, daima elektrik adaptöründen tutarak çekin.
- Cihazı yerleştirirken veya asarken, bağlantı kablosunun bükülmüdüğünden veya ezilmediğinden emin olun. Cihazı ve bağlantı kablosunu ısı kaynaklarından ve keskin kenarlı cisimlerden uzak tutun.
- Cihazı görünür şekilde hasarlı olduğunda veya yere düşüşüne kullanmayın.
- Cihazda herhangi bir değişiklik yapmayın. Üründe yapılması gereken onarımları sadece yetkili bir servise yaptırın. Usulüne uygun olmayan onarımlar sonucu kullanıcı için büyük tehlikeler oluşabilir.

#### Yanma/yangın UYARISI

- Ürün bir lityum iyon şarjlı pil ve bir lityum pil (destek pil) içerir. Bunlar bölünmemeli, ateşe atılmamalı veya kısa devre yapılmamalıdır. Dikkat! Piller şarj edilmemelidir. Lityum piller hatalı yerleştirildiğinde patlayabilir. Bu sebepten pili yerleştirirken kutupların doğru olmasına (+/-) mutlaka dikkat edin. Sadece aynı veya benzer tipteki pilleri kullanın (bkz. „Teknik bilgiler“).
- Gerekliyse pilleri ve cihaz kontaklarını takmadan önce temizleyin. Aşırı ısınma tehlikesi!
- Şarjlı pil değiştirilemez ve değiştirilmemelidir. Şarjlı pil usulüne uygun olarak değiştirilmediğinde, patlama tehlikesi mevcuttur. Sadece aynı veya aynı özelliklere sahip şarjlı pil tipleri ile değiştirilmelidir. Şarjlı pil bozulduğunda, lütfen yetkili bir servise başvurun.



- Cihazın üzerine gazete, masa örtüsü, perde vb. cisimler örtmeyin. Cihazın üzerine telefon, tablet veya benzeri cihazları bunların dosyalarını kullanmak için bağlamayın. Bu mümkün değil!
- Radyonun hoparlöründe güçlü bir mıknatıs vardır. Kredi kartı, ATM kartı gibi manyetik şeritli kartları mıknatıstan uzak tutun. Manyetik alan sonucu etkilenen veya fonksiyonları kısıtlanan her türlü cihazı ürününden uzak tutun.
- Cihazı güçlü sıcaklık dalgalanmalarına, neme, toza veya doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Pilleri aşırı ısıdan koruyun. Pil bittiğinde cihazdan çıkarın. Bu sayede pillerin akması ile oluşabilecek hasarları önlemiş olursunuz.
- Cihaz soğuk bir ortamdan sıcak bir ortama alındığında cihazın içinde yoğunlaşma suyu oluşabilir. Cihazı birkaç saat kapalı durumda tutun.
- Temizlik için aşındırıcı, korozif veya solvent bazlı ürünler veya sert fırçalar vb. kullanmayın.

#### Yaralanma UYARISI

- Eğer ürün içindeki pil akmışsa, asla cildinize, gözlerinize ve mucoza bölgelerine temas ettirmeyin. Gerekliğinde temas eden yerleri temiz suyla yıkayın ve hemen bir doktora başvurun.

#### Maddi hasarlarla ilgili bilgi

- USB-C bağlantısı sadece cihaza güç sağlamak veya pili şarj etmek için kullanılır. Akıllı telefon, tablet veya benzeri cihazları bunların dosyalarını kullanmak için bağlamayın. Bu mümkün değil!
- Radyonun hoparlöründe güçlü bir mıknatıs vardır. Kredi kartı, ATM kartı gibi manyetik şeritli kartları mıknatıstan uzak tutun. Manyetik alan sonucu etkilenen veya fonksiyonları kısıtlanan her türlü cihazı ürününden uzak tutun.
- Cihazı güçlü sıcaklık dalgalanmalarına, neme, toza veya doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Pilleri aşırı ısıdan koruyun. Pil bittiğinde cihazdan çıkarın. Bu sayede pillerin akması ile oluşabilecek hasarları önlemiş olursunuz.
- Cihaz soğuk bir ortamdan sıcak bir ortama alındığında cihazın içinde yoğunlaşma suyu oluşabilir. Cihazı birkaç saat kapalı durumda tutun.
- Temizlik için aşındırıcı, korozif veya solvent bazlı ürünler veya sert fırçalar vb. kullanmayın.



Tip levhası cihazın arka tarafında bulunur.

### Çalıştırma

Cihazı doğrudan elektrik adaptörü ile (sadece kuru iç mekanlarda) veya entegre şarjlı pil ile (nemli odalarda da) çalıştırabilirsiniz. Bir USB-A elektrik adaptörüne ihtiyacınız vardır (ambalaja dahil değildir).


#### Elektrik adaptörünü bağlama




1. Bağlantı soketinin kapağını kaldırın ve bağlantı kablosunun USB-C fişini sokete takın.
2. USB-A fişini uygun bir USB elektrik adaptörüne bağlayın.
3. Elektrik adaptörünü bir prize takın. Radyo çalışmaya hazırdır.



#### Şarjlı pili şarj etme

Cihazda dahili bir şarjlı pil mevcuttur. Cihazı elektrik adaptörü olmadan kullanmak istiyorsanız, şarjlı pilin tamamen şarj edilmiş olduğunu kontrol edin:

Ekranında pil sembolü  yanıp söndüğünde, şarjlı pilin şarjı neredeyse bitmiştir ve şarjlı pilin yeniden şarj edilmesi gerekir.

1. Pili şarj etmek için cihazı daha önce „Elektrik adaptörünü bağlama“ bölümünde açıklandığı gibi bir şebeke prize takın. Şarj işlemi sırasında, pil sembolü şarj işlemi  ile  arasında sürekli olarak gösterir. Şarjlı pil tamamen şarj olduğunda, ekranda sürekli olarak dolu pil sembolü  görünür. Radyo çalışmaya hazırdır.

2. Elektrik adaptörünü prizden ve USB-C fişini cihazın bağlantı soketinden çıkarın.

3. Kapağı tekrar bağlantı soketine doğru şekilde bastırın.



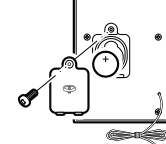
Şarj işleminin süresi yakl. 4 saattir. Şarj sırasında cihaz açıkta, şarj süresi buna bağlı olarak artar. Orta ses ayarında şarjlı pil ömrü yakl. 10 saattir (%60 ses seviyesinde).

- ▷ Cihaz uzun süre kullanılmayacaksa, şarjlı pili her 3 ayda bir tam olarak şarj etmenizi öneririz.

#### Destek pilini yerleştirme / değiştirme

Destek pil (teslimat kapsamında mevcut), şarjlı pilin boşalması, elektrik kesintisi veya cihazın şebekeden ayrılması durumunda ayarlanan saatın ve kaydedilen radyo istasyonlarının en az 4 hafta boyunca saklanması sağlar. Destek pili, cihazın normal kullanımıyla en az yakl. 1 yıl dayanır.

- ▷ Yeni pile çıplak parmakla dokunmayın, kuru bir bezle veya sadece kenarından tutun. Temas yüzeylerindeki yağ kalıntıları pilin kullanım ömrünü kısaltır.



4. Pil yuvası kapağını tekrar pil yuvasına yerleştirin ve vidayı sıkın.



Radyonun çalışması için destek pili gerekli değildir. Sadece pil üzerinden, şarjlı pil olmadan elektrik şebekesine bağlanmadan işletim mümkün değildir.

- Pil hala yeterince şarja sahipken pili değiştirin, aksi takdirde tüm ayarlar silinecektir.



## Fonksiyon tuşları



- M** - İstasyonu kaydet / geri çağır
- +** - Ayar değerlerini yukarı doğru değiştirin
- - Ayar değerlerini aşağı doğru değiştirin
- T** - Saati ayarlama / zaman ve frekans göstergesi arasında geçiş yapma

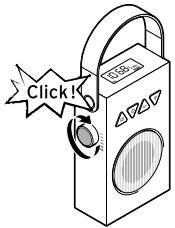
## Cihazı yerleştirme/asma

**DİKKAT** - Elektrik çarpması/kısa devre riski

- Radyoyu yalnızca dik veya asılı konumda kullanın. Aksi takdirde, örn. hoparlör veya pil yuvasında su birikebilir ve cihaza nüfuz edebilir.
- Cihazı duş kabinine veya doğrudan küvetin üzerine yerleştirmeyin/asmayın. Cihazın doğrudan su jeti ile vurulabileceği veya suya düşebileceği yerlerden kaçınınız.

- Radyoyu dik olarak yerleştirin ya da kayışından asınız.
- Sarılmış olan kablo antenini tamamen açınız. Anten kablosunun ucunu duvara veya bir rafa, ör. bant yardımıyla mümkün olduğu kadar yükseğe sabitleyin.

## Radyoyu açma/kapatma ve ses seviyesinin ayarlama



- Radyoyu açmak için döner ayarlayıcıyı direncin üzerinde saat yönünde çevirin.
- Ses seviyesini döner ayarlayıcı ile de ayarlayabilirsiniz.
- Radyoyu tekrar kapatmak için döner ayarlayıcıyı direncin üzerinden saat yönünün tersine çevirin.

- i** Açıldıktan sonra ekranda güncel istasyon frekansı gösterilir. Sol alta **FM** yazıyor.

## Göstergiyi değiştirme

- ▷ İstasyon frekansı (**FM**) ve saat göstergeleri arasında geçiş yapmak için her seferinde **T** tuşuna kısaca basın.

## Radyo yayını ayarlama

- ▷ Radyoyu daha önce açıkladığı gibi açınız.

## İstasyonu ayarlama

- ▷ İstasyon aramayı başlatmak için frekans değeri ekranda kayana kadar **+** veya **-** tuşunu birkaç saniye **basılı tutun**. Arama, yeterince güçlü bir sinyale sahip bir sonraki istasyonda otomatik olarak durur.
- ▷ Tuşa her bastığınızda verici frekansını adım adım 0,05 MHz ayarlamak için **+** veya **-** tuşuna **kısaca** basın.

## Yayın kaydetme

En fazla 20 radyo istasyonu kaydedebilirsiniz.

- Arzu edilen istasyonu daha önce açıkladığı gibi ayarlayınız.
- Güncel ayarlı hafıza konumu (örn. **PO1**) ekranda yanıp sönene kadar, **M** düğmesini basılı tutun. Altta **MEMO** görünür.
- İstasyonu başka bir hafıza konumuna kaydetmek istiyorsanız, istenen hafıza konumu ekranda yanıp sönene kadar **+** veya **-** düğmesine kısaca basın.
- Seçiminizi **M** üzerine kısaca basarak onaylayınız.

İstasyon hafıza konumuna kaydedilir. **MEMO** göstergesi kaybolur.

- i** Halihazırda dolu olan bir hafıza konumunu seçerseniz, başka bir uyarı olmadan istasyonun üzerine yeni istasyon yazılır.

## Kaydedilmiş yayını seçme

- ▷ Kayıtlı istasyonları birbiri ardına çağırarak için **M** düğmesine kısa süreli basın.

## Saati ayarlama

- ▷ Radyoyu daha önce açıkladığı gibi açınız.
- Saat göstergesi yanıp sönene kadar **T** tuşunu basılı tutun. Saat sembolü ekranın alt kısmında görünür.
  - +** veya **-** ile saati ayarlayınız. İlgili tuşu basılı halde tutarsanız rakamlar hızlı bir şekilde ilerler.
  - T** tuşuna kısaca basarak ayarı onaylayınız. Dakika göstergesi yanıp söner.
  - +** veya **-** ile dakikayı ayarlayınız. İlgili tuşu basılı halde tutarsanız rakamlar hızlı bir şekilde ilerler.
  - T** tuşuna kısaca basarak ayarı onaylayınız.
- Saat ayarlandı. Cihaz normal saat göstergesine geri döner.

## Sorun / Çözüm

Cihaz çalışmıyor	• Şarjlı pil boş mu? Destek pili yalnızca kayıtlı ayarları (saat, istasyon ön ayarları) kaydeder; cihaz bununla çalıştırılmaz. Cihazı şarj ediniz.
Kötü ses kalitesi / radyo yayınında parazit	• İstasyonu <b>+</b> veya <b>-</b> düğmeleri ile daha hassas bir şekilde ayarlamaya çalışınız. • Antenin yönünü değiştirin. • Parazite neden olabilecek başka cihazlar mı yakında mevcut? Gerekirse cihaz için başka bir yer belirleyin.

## Bakım

- ▷ Gerekirse cihazı hafif nemli bir bezle siliniz.

## Uygunluk beyanı

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

Uygunluk beyanının tamamını [www.tchibo.com.tr/kilavuzlar](http://www.tchibo.com.tr/kilavuzlar) adresine ürün numarasını **661168** girerek bulabilirsiniz

Ürün aşağıdaki ülkelerde kullanılabilir ve satılabilir: Almanya, Avusturya, İsviçre, Çek cumhuriyeti, Polonya, Slovakya, Macaristan, Türkiye.

## İmha etme

Ürün, ambalajı, birlikte verilen pil ve dahili şarjlı 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 sembole işaretlenen **cihazlar, piller ve şarjlı piller** ev atıkları ile birlikte atılmamalıdır!

Yasalara göre atık cihazlarınızı, ev çöpünden ayrı atmak zorundasınız. Elektrikli cihazlar tehlikeli maddeler içerir.

Bunların uygun olmayan şekilde depolanması ve imha edilmesi çevreye ve sağlığa zarar verebilmektedir. Atık cihazları ücretsiz olarak geri alan toplama merkezleri hakkında bilgi için bağlı bulunduğunuz belediyeye danışabilirsiniz. Boş piller ve şarjlı piller bölgenizdeki belediye atık toplama yerlerine ya da pil satan yerlerdeki toplama kaplarına bırakılmamalıdır. Lityum piller/şarjlı piller için, imha etmeden önce kontaktları yapıştırınız.

**Dikkat!** Bu cihaz, güvenlik nedenlerinden dolayı sabit olarak takılı olan ve muhafazası kırılmadan çıkarılmayan bir şarjlı pil içerir. Kurallara aykırı şekilde sökülmesi, güvenlik riski oluşturur. Bundan dolayı cihazı kapalı olarak, cihaz ve şarjlı pili usulüne uygun olarak imha eden toplama merkezine teslim edin.

## Teknik bilgiler

Model:	661 168
Elektrik adaptörü bağlantısı:	USB-C
<b>Şarjlı pil:</b>	Lityum-iyon şarjlı pil 3,7 V/1200 mAh (değiştirilemez)
(UN 38.3'e göre test edilmiştir)	Nominal güç: 4,44 Wh
Şarj süresi:	yakl. 4 saat
Çalma süresi:	yakl. 10 saat (%60 ses seviyesinde)
<b>Destek pili:</b>	1x CR2032 / 3V (Li)
(UN 38.3'e göre test edilmiştir)	Nominal güç: 0,63 Wh
<b>Radyo</b>	
Radyo frekans aralığı:	FM (UKW) 87,5 -108 MHz
Güç:	1 W
Koruma türü:	IP44
Ortam sıcaklığı:	+10 ila +40 °C

