

Stobom Model : S29

Alarm Saati Kabloşuz Hoparlör Kabloşuz Şarj ve Led Aydınlatma

ÜRÜN KULLANIM KILAVUZU

Ürünümüzü tercih ettiğiniz teşekkür ederiz, ürününüzü kullanmaya başlamadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz.

ÖZELLİKLER

- Basit ve Etkileyici
- Gece Lambası
- Kabloşuz Hoparlör
- Alarm Saat
- Kabloşuz Hızlı Şarj
- Şarj mesafesi \leq 5 mm

KARAKTERİSTİK

- Alüminyum tutma sapı
- Lamba (Led Aydınlatma)
- Kabloşuz şarj alanı
- Silikon tuşlar
- Dijital saat göstergesi
- Hoparlör bölümü
- Telefon tutucu stand
- Kaydırmaz silikon mat
- Type-C (Usb-C) Şarj girişi
- Hava çıkış alanı

ŞARJ KULLANIMI

- Usb veri kablosunun Usb ucunu güç adaptörüne ve Type-C portunu kabloşuz şarj cihazının Type-C girişine bağlayın. Bağlantıyı yapıp cihazı şarja koyduğunuzda, saat gösterge alanında bir "DC" simgesi görünecektir.
- Lütfen kabloşuz şarj özelliği olan ürününüzü kabloşuz şarj standına yerleştiriniz, saat görüntülerine alanının üzerindeki şarj göstergesi "f" belirlen bir simge sürekli gözükcektir ve şarj süresi boyunca bu simge sürekli bir alanda duracaktır.

LAMBA KULLANIMI

- Alüminyum sapın üzerindeki metal alana ilk dokunduğunuzda ışık açılır ve %30 seviyesinde yanmaya başlar.
- Alüminyum sapın üzerindeki metal alana ikinci defa dokunduğunuzda %70 seviyesinde yanmaya başlar.
- Alüminyum sapın üzerindeki metal alana üçüncü defa dokunduğunuzda %100 seviyesinde yanmaya başlar.
- Alüminyum sapın üzerindeki metal alana dördüncü defa dokunduğunuzda lamba kapanır.
- Bu döngü sürekli tekrarlanır.

TUŞ ÖZELLİKLERİ

Butonların Tanıtımı

Mod Değiştirme Bluetooth Aç/Kapa Başlat/Durdur

Aşağı / Dijital Gösterge Parlaklığı Yukarı / Alarm Seçimi

ALARM AYARI VE KULLANIMI

Normal saat gösterim modu :

1. f (MODE) 1 Tuşuna kısa basıldığında, Saat Ayarları -> Alarm Ayarları -> 12/24h -> Yıl -> Ay / Gün.
2. f + () 1 -> Tuşuna kısa basıldığında, Numara azalır.
3. f * () 1 -> Tuşuna kısa basıldığında, Numara artar.
4. f SWITCH 1 -> Tuşuna kısa basıldığında, Saat ve dakika değişimini yapar, Alarm kısmında, Saat / Dakika -> 12 / 24h -> Yıl -> Ay / Gün değişimi olur.
5. f (MODE) 1 -> Tuşuna uzun basıldığında, ayar modundan çıkarılır ve Saat gösterme moduna geçilir.

Saat ayarı değişikliği :

1. f + () 1 -> Tuşuna uzun basıldığında, Alarm modu açılıp kapatılır.
2. f * () 1 -> Tuşuna kısa basıldığında, Saat göstergesinin ışık seviyesini ayarlar.
3. Alarm çalığında, Alüminyum sapı dokunduğunuzda alarm entelenir. Ertelenme 5 dakika sürer ve toplam 3 defa entelenir.

Güç Kabloşu Çıkarıldığında :

1. Güç kablosu çıkarıldığında, ekran bir saat daha açık olacak ve daha sonra otomatik olarak güç tasarrufu moduna geçecektir.
2. Düşük Pili (Low Battery), Bir saatli uyanı gelmektedir.

BLUETOOTH MODU TANITIMI VE KULLANIMI

Güç kablosu takıldığında ve [BT] tuşuna basıldığında, ekranda bir uyan çıkar ve Bluetooth modu aktif hale gelir. Bu işlem ardından cihaz eşleşebilecektir. Bir sonraki adımda, bağlanacak Bluetooth cihaz üzerinden arama yapılır. "Stobom-S29" isimli cihaz ekranda görüldüğünde, "Stobom-S29" isimli cihaz seçilir ve eşleşme işlemi otomatik olarak tamamlanır. [BT] tuşuna tekrar kısa süre basarak Bluetooth modundan çıkılır.

Kontrol Düğmeleri Kullanımı :

1. f + () 1 -> Tuşuna kısa süre basıldığında, Durdur / Başlat görevi görür.
2. f * () 1 -> Tuşuna kısa süre basıldığında, ses seviyesini azaltır (Sesi Kısar), f * () 1 -> Tuşuna uzun süre basıldığında, bir önceki parçaya geçer. Ses seviyesi en düşük seviyeye geldiğinde bir uyan sesi gelir.
3. f + () 1 -> Tuşuna kısa süre basıldığında, ses seviyesini artırır (Sesi Açar), f + () 1 -> Tuşuna uzun süre basıldığında, bir sonraki parçaya geçer. Ses seviyesi en yüksek seviyeye geldiğinde bir uyan sesi gelir.

UYUMLU CİHAZLAR

Bu ürün Qi standardını desteklemektedir. Bu nedenle Qi standardını destekleyen ürünler/cihazlar şarj edilebilir. Bu işlem, manyetik indüksiyon yoluyla kısa mesafeli kabloşuz güç iletimi ile gerçekleşir. **Bu cihaz tüm Qi standardını destekleyen ürünleri şarj edebilmektedir.** 5V şarj adaptörü kullanıldığında, kabloşuz şarj ünitesi 5V desteği sunmaktadır. QC2.0 ve daha üst bir teknoloji destekleyen bir adaptör kullanıldığında, kabloşuz şarj ünitesi 10W güç desteklemektedir. Yüksek şarj koruması (9V) ve yüksek akım koruması (2A) ile sınırlıdır.

ÖNEMLİ UYARILAR

- Ürünü direkt güneş ışığı altında kullanmayın veya saklamayın. Yada ürünü yüksek ısı altından uzun süre kullanmayın.
- Kabloşuz şarj bölümüne manyetik kart ve manyetik medya yada manyetik alanları etkileyecek ürünleri yaklaştırmayın. Üzerinde koymayın. Bozulabilir.
- Ürünü açmayınız yada değişiklikler yapmayınız.
- Elerinizi etek kenar adaptöre, elektrik bulunan alanlara dokunmayınız.
- Ürünü sudan yada sıvılardan uzak tutunuz.
- Ürünü temizlemek istiyorsanız, önce güç adaptörünü çıkarıp ürünü kapatınız.
- Ürünün çalışma sıcaklık aralığı: -20~45°C.

KABLOŞUZ ŞARJ VE ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Materyal : ABS + PP + Donanım
Giriş : DC 5V / 2.1A 9V/2A
Şarj Verimliliği : 75%
Batarya Kapasitesi : 2500 mAh
Güç : 5W / 7.5 W / 10W / 15W
Ürün Boyutları : 225 x 116 x 87 mm
Şarj Girişi : Universal Type-C (Usb-C)

HOPARLÖR ÖZELLİKLERİ

Bluetooth Versiyonu : 5.0
Bluetooth Mesafesi : ~ 10 m
Hoparlör Gücü : 405W x 2
Hoparlör Özelliği : 50 mm

RoHS Qi'de Üretilebilir

WIRELESS CHARGER WIRELESS SPEAKER+ LED LAMP

PRODUCT INSTRUCTIONS

Thank you so much for choosing our product, please read the manual carefully before using the product.

FEATURES

- Simple and exquisite.
- Night light.
- Radio.
- Wireless speaker
- Alarm clock.
- Wireless fast charger.
- Charging distance \leq 5mm.

KARAKTERİSTİK

- Aluminum handle.
- Lampshade
- Wireless charging area
- Silicone buttons
- Clock display area
- Speaker cavity
- Mobile phone stand
- Silicone anti-slip mat
- Type-C input port
- Exhaust hole

OPERATION METHOD

1. Connect the USB port of the USB data cable to the power adapter, and the Type-C port to the wireless charger. The clock display area has a "DC" indicator.
2. Please put the wireless charging device in the charging indication area. The charging indicator "f" above the clock display area is always on, and it enters the charging state.

NIGHT LIGHT FUNCTION

- Touch the switch for the first time to start the light, and the light brightness is 30%.
- Touch the switch for the second time to start the light, and the light brightness is 70%.
- Touch the switch for the third time to start the light, and the light brightness is 100%.
- Touch the switch for the fourth time to turn off the light.
- Turn on the lights in turn.

BUTTON FUNCTION

Button introduction

Down/Screen brightness Up/Alarm switch

Mode Switch Bluetooth ON/OFF Play/Stop

ALARM CLOCK TO USE

In normal clock display mode:

1. Short press f (MODE) 1 -> Clock setting -> Alarm setting -> 12/24h -> year -> Month/day.
2. Short press f + () 1 -> Reduce the number.
3. Short press f * () 1 -> Increase the number.
4. Short press f SWITCH 1 -> Switch clock - hour/minute -> Switch alarm Hour/Minute -> Switch 12/24h -> Year -> Month/day.
5. Long press f (MODE) 1 -> Finish setting and return to time display.

When the time is not set:

1. Long press f + () 1 -> Alarm on/off.
2. Short press f * () 1 -> Adjust the brightness of the clock screen.
3. Alarm sounds, touch the aluminum handle -> Snooze. The snooze time lasts for 5 minutes, 3 times in total.

Unplug the power:

1. Unplug the power and the screen will be on for another hour, it will automatically become a power saving mode!
2. Low battery! There will be a sound.

USING BLUETOOTH SPEAKER METHOD:

When the power cord is plugged in, short press the switch [BT], there is a prompt, the blue function is turned on, and it is in the state of preparing for pairing. At this time, turn on the blue function of your phone, and in the blue device, search for blue the words "S29"; the pairing is automatically entered, and there will be a prompt after the pairing connection is successful. Short press the switch [BT] again to exit the Bluetooth function.

When speaker playing:

1. Short press f + () 1 -> play/stop.
2. Short press f * () 1 -> decrease the volume.; Long press f * () 1 -> switch to the next; When volume adjusted to the minimum, there will be a boost.
3. Short press f + () 1 -> increase the volume; Long press f + () 1 -> switch to the next; When volume adjusted to the maximum, there will be a boost.

APPLICABLE DEVICE

This product supports fast wireless charging, which complies with the Qi wireless charging standard; it realizes short-distance wireless power transmission through magnetic induction. **This device supports all wireless charging devices that meet the Qi standard.** When using a 5V output adapter, Wireless charging supports 5W load. When using an adapter that meets QC2.0 and above standards, the wireless charging supports 10W load; Support overcharge protection (9V) and overcurrent protection (2A).

ATTENTION POINTS

- Do not use or store the product in direct sunlight or high temperature places for a long time.
- Do not charge in places too close to magnetic cards, magnetic recording media, and precision instruments.
- Do not disassemble or modify this product.
- Do not touch the AC adapter with wet hands.
- Keep this product away from water or other liquids.
- If you want to clean the product, please disconnect the power.
- Product working environment temperature range: -20~45°C.

WIRELESS CHARGING SPECIFICATIONS

Material: Imported ABS+PP+Hardware
Input: DC5V/2.1A 9V/2A
Charging efficiency: 75%
Battery capacity: 2500mAh
Power: 5W/7.5W/10W/15W
Product size: 225x116x87mm
Charging port: Universal Type-C

Bluetooth version: 5.0
Bluetooth distance: 10m
Speaker power: 405W x 2
Speaker specifications: 50mm

RoHS Made in China