



park·solar®

DIGITAL

SE Manual

Grattis till din nya elektroniska parkeringsskiva.

Kort tid efter att bilen är parkerad inställer p-skivan automatisk parkeringstidspunkt och registrerar automatiskt när bilen kör igen.

Exempel: Du parkerar kl. 12:01 – skivan ställer sig till kl. 12:30.

Den digitala p-skivan uppdaterar automatisk vid sommar- och vintertid och det är självklart möjligt att manuellt inställa tiden.

Innan montering

1. Ta p-skivan ur sin hållare.
2. Aktivera parkeringsskivan genom att dra folien försiktigt ut.
3. Tryck på en valfri knapp (▼) (○) (▲). Timmarna börjar att blinka. Tryck på (▼) eller (▲) och inställ tiden. Tryck på (○) för att bekräfta.

4. Inställ minuterna på samma sätt.
5. Inställ år, månad och dag på samma tillvägagångssätt som punkt 3. Notera ordningen.
6. Du är nu klar till att montera parkeringsskivan på insidan av vindrutan.

Det är alltid möjligt att konfigurera tiden igen, om det är behov för det. - Håll (○) nedtryckt i 5 sekunder och upprepa det beskrivna tillvägagångssätt.

OBS: Vi rekommenderar att regelmässigt kontrollera tiden på parkeringsskivan för eventuella fel - Särskilt vid byte av sommar- och vintertid. Om du inte inställer år/månad/datum korrekt, vill funktionen inte fungera. Tryck kort på (○) – så visas aktuell tid i 3 sekunder. Det är alltid förarens egna ansvar att parkeringsskivan är inställt korrekt. Eventuella parkeringsböter återbetalas inte. Det är endast tillåtet att ha en p-skiva monterat i bilen och den får inte ligga löst.

Montering

Parkeringsskivan ska monteras på insidan av vindrutan och inte vid en temperatur lägre än +15°C. Använd gärna klimatanläggningen till att värma rutan upp, om det är nödvändigt. Detta förstärker fästkraften.

1. Hitta det mest passande stället på rutan. Kom ihåg att följa reglerna i det aktuella landet.
2. Rengör det valda området noggrant. Använd en fuktig trasa till att ta bort damm och avfetta efteråt området med den medföljande våtservetten (använd endast den medföljande våtservetten). Torka rutan med en torr trasa.
3. Avlägsna skyddstejpen från fästkuddarna. Var uppmärksam på att montera hållaren så att markeringen "▲ TOP" vänder uppåt.
4. Tryck i minst 30 sekunder. Kontrollera utifrån om fästkuddarna sitter fast på insida av rutan.
5. Sätt parkeringsskivan i hållaren. Din p-skiva är nu klar för användning.

Om inte allt fett och damm är borttaget från rutans insida, eller om det är mycket partiklar i luften vid monteringsstillfälle, kan det förekomma små 'ojämnheter/bubblor' under fästkuddarna.

Manuell inställning av parkeringstiden

Denna funktion kan användas, när du t.ex. parkerar utanför den begränsade parkeringstiden. Tryck på (▼) eller (▲) och inställ tiden för när parkering ska starta. Efter inställning ska p-skivan placeras i hållaren igen inom 30 sekunder.

Ändring av tidsintervall

Parkeringsskivan är fabriksinställd till att avrunda till närmaste kommande hel- eller halvtimme. Det kan vara olika krav för inställning av parkeringstiden i andra länder. Ändra tidsintervallet mellan 1, 15 och 30 minuter efter parkeringsreglerna i det gällande land.

Tryck på (▼) och (▲) samtidigt i 3 sekunder. Byt med (▼) eller (▲) till 1, 15 eller 30 minuter. Bekräfta med (○). Talet blinkar 2 gånger för att indikera valet.

Det är alltid möjligt att ändra denna inställning.

Sommar- och vintertid


Parkeringsskivan är fabriksinställd till automatiskt växling mellan sommar- och vintertid. Det är möjligt att inaktivera denna funktion. Tryck på (▲) och håll den nere i 20 sekunder. Släpp knappen när displayen visar "dSt1" och tryck sedan på (▲) knappen igen. Displayen visar nu "dSt0" och vill efter 3 sekunder återgå till aktuell tid/datum. Sommar- och vintertid är nu inaktiverat.

Skötsel

Undgå att utsätta produkten för höga/låga temperaturer (<30°C eller >+70°C) och grov behandling.

Om det kommer vätska på parkeringsskivan, ska den torkas av med en ren, mjuk trasa. Använd inte rengöringsmedel vid rengöring av produkten. Försök inte att ta isär produkten, detta vill förstöra elektroniken.

Batteri och felmeddelande

 Batterifel.

"EC" Tid och datum ska inställas

Service och garanti


Du har rätt till reklamation enligt konsumentköplagen. Om det uppstår fel i garantiperioden, kan parkeringsskivan lämnas hos den förhandlare där den är köpt. Produkten blir reparerad eller ersätts med ny. Vid reklamation skal du ha med din kvittering, som motsvarar ditt garantibevis. Du är också välkommen till att kontakta oss på info@samatech.dk.

Certifikat och godkännande

FS-märkning: Parkeringsskivan är godkänd av trafikstyrelsen i Danmark med hänvisning till tillkännagivande nr. 1529, 09.12.2016 om parkeringsskivor.

CE Härmed deklarerar att parkeringsskivan uppfyller de allmänna säkerhetskraven i relevanta CE-direktiv. Denna produkt är i överensstämmelse med (CE) EN 50498.

Avfallshantering

 Elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) innehåller komponenter, material och ämnen, som kan vara farliga för miljön och allmän sundhet. Produkten skal därför sorteras korrekt. Parkeringsskivan är märkt med en överkryssad soptunna, som indikerar att produkten inte får kasseras tillsammans med osorterat avfall, men ska hanteras separat.

Tekniska specifikationer

Storlek: 89 mm x 62 mm

Urets noggrannhet: ± 1 min./1 år

Reaktionstid (Parkeringssläge): ca. 20 sekunder

Reaktionstid (Inaktivering av parkeringssläge): ca. 20 sekunder

Batterityp: CR2477.



park-solar®

DIGITAL

FIN Käyttöopas

Onnittelut uuden sähköisen pysäköintikiekkon hankkimisesta. Pian sen jälkeen kun auto on pysäköity, kiekko asettaa automaattisesti pysäköintiajan. Se myös havaitsee automaattisesti, kun autolla lähdetään taas ajamaan. Esimerkki: pysäköit klo 12.01, ja kiekko asettaa ajaksi klo 12.30. Digitaalinen kello vaihtaa automaattisesti kesä- ja talviaikaan, ja aika on mahdollista asettaa myös manuaalisesti.

Ennen kiinnittämistä

1. Ota pysäköintikiekko pidikkeestä.
2. Aktivoi pysäköintikiekko vetämällä kalvo varovasti ulos.
3. Paina mitä tahansa näppäintä (▼) (○) (▲). Tunnit alkavat vilkkua. Paina (▼) tai (▲) ja aseta kellonaika. Kun aika on kohdallaan, vahvista painamalla (○).
4. Aseta minuutit samalla tavalla.
5. Aseta vuosi, kuukausi ja päivä samalla tavalla kuin kohdassa 3. Huomioi järjestys.
6. Pysäköintikiekko on nyt valmis kiinnitettäväksi auton tuulilasinsisäpuolelle.

Kellonaika on aina mahdollista asettaa uudelleen. Paina (○) 5 sekuntia ja toista juuri kuvattu toimenpide.

HUOM: Suosittelemme pysäköintikiekkon ajan tarkistamista säännöllisin väliajoin virheiden välttämiseksi – varsinkin kesä- ja talviajan vaihtuessa. Jos et aseta vuotta, kuukautta ja päivää, ajanmääritys ei toimi oikein. Paina lyhyesti (○), niin nykyinen kellonaika näkyy 3 sekunnin ajan. On aina kuljettajan vastuulla varmistaa, että pysäköintikiekkon kellonaika on asetettu oikein. Emme korvaa mahdollisia pysäköintisakkoja. Tuulilasin sisäpuolella saa pysäköinnin aikana olla vain yksi pysäköintikiekko kerrallaan näkyvälle paikalle sijoitettuna.

Kiinnittäminen

Pysäköintikiekko tulee asentaa tuulilasin sisäpuolelle lämpötilan ollessa vähintään + 15 °C. Voit tarvittaessa käyttää auton ilmastointilaitetta lasin lämmittämiseen, sillä se helpottaa kiinnittämistä.

1. Puhdista valittu alue perusteellisesti. Poista pöly kostealla liinalla ja rasva oheisella puhdistusliinalla (käytä vain oheista puhdistusliinaa). Kuivaa lasi kuivalla liinalla.
2. Poista tarratynnyjen suojakalvo. Huomioi, että pidike tulee asettaa siten, että merkintä "▲ TOP" on ylhäällä.
3. Paina vähintään 30 sekuntia. Tarkista ulkopuolelta, että tarratynnyt ovat kiinnittyneet lasin sisäpuolelle.
4. Aseta pysäköintikiekko pidikkeeseen. Pysäköintikiekko on nyt käyttövalmis.

Jos kaikkea rasvaa ja likaa ei ole poistettu lasin sisäpuolelta tai jos ilmassa on paljon pölyä kiinnittämisen aikana, tarratynnyjen alle voi syntyä pieniä kuoppia/kuplia.

Pysäköintiajan asettaminen manuaalisesti

Tätä ominaisuutta voit käyttää, kun pysäköit rajoitetun pysäköintiajan ulkopuolella. Paina (▼) tai (▲) ja aseta pysäköintiajan alku. Pysäköintikiekkon suurella näytöllä oleva nuoli siirtyy asetettuun pysäköintiaikaan. Ajan asettamisen jälkeen pysäköintikiekko asetetaan pidikkeeseen 30 sekunnin kuluessa.

Aikavälin muuttaminen

Pysäköintikiekko on asetettu tehtaalla pyöristämään aika lähimpään seuraavaan puoleen tuntiin. Eri maissa voi olla erilaisia vaatimuksia pysäköintiajan asettamiseen. Muuta aikaväliä 15 tai 30 minuuttiin riippuen maan pysäköintisäännöistä.

Paina (▼) ja (▲) samanaikaisesti 3 sekunnin ajan. Tee muutokset 1, 15 tai 30 minuuttiin painamalla (▼) tai (▲). Vahvista painamalla (○). Numero vilkkuu 2 kertaa ilmoittaen valinnan. Tätä asetusta on aina mahdollista muuttaa.


Kesä- ja talviaika

Pysäköintikiekko on asetettu tehtaalla vaihtamaan automaattisesti kesä- ja talviaikaan. Toiminto voidaan tarvittaessa poistaa käytöstä. Paina (▲) 20 sekunnin ajan. vapautta painike, kun näyttöön ilmestyy "dSt1", ja paina heti sen jälkeen (▲). Näyttöön ilmestyy nyt "dStD", ja siinä näkyy kolmen sekunnin kuluttua jälleen kellonaika/päivämäärä. Kesä- ja talviaika on nyt poistettu käytöstä.

Ylläpito

Vältä tuotteen altistamista korkeille/matalille lämpötiloille (≤ -30 °C tai $\geq +70$ °C) ja käsittele sitä varovaisesti. Jos pysäköintikiekkon päälle pääsee nestettä, pyyhi se puhtaalla liinalla. Älä käytä puhdistusaineita. Älä yritä purkaa tuotetta, sillä se tuhoaa elektroniikkaa.

Paristo- ja virheilmoitukset


 Paristovika.
"EC" Aika ja päiväys tulee asettaa.

Huolto ja takuu


Tuotteesta voidaan tehdä reklamaatio kuluttajalainsäädännön mukaisesti. Jos tuotteesta ilmenee vika takuaikana, pysäköintikiekko voidaan toimittaa jälleenmyyjälle, jolta se on ostettu. Reklamaatio käsitellään ja tuote korjataan tai korvataan uudella. Reklamaatioon tulee liittää kuitti, joka on samalla myös takuutodistus. Voit myös lähettää meille sähköpostia osoitteeseen info@samatech.dk.

Sertifikaatit ja hyväksynnät

FS-merkintä: Pysäköintikiekko on Tanskan liikenneviranomaisen hyväksymä. Se täyttää pysäköintikiekkon koskevan asetuksen vaatimukset (Bekendtgørelse 1529, 09.12.2016).

 Pysäköintikiekko täyttää olennaisten CE-merkintädirektiivien yleiset turvallisuusvaatimukset. Tämä tuote on (CE) EN 50498 mukainen.

Hävittäminen

 Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER) sisältää komponentteja, materiaaleja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia ympäristölle ja yleiselle terveydelle. Tuote on hävitettävä asianmukaisesti, joten pysäköintikiekkoon on merkitty ylivivattu roskalaatikko. Se osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana, vaan se pitää kierrättää erikseen elektroniikkajätteenä.

Tekniset tiedot

Koko: 89 mm x 62 mm
Kellon tarkkuus (keskimäärin): ± 1 min/1 vuosi.
Reaktioaika (pysäköintitila): n. 20 sekuntia
Reaktioaika (pysäköintitilan poistaminen): n. 20 sekuntia
Pariston tyyppi: CR2477.