

park·solar[®]

The logo for park·solar features the brand name in a white, lowercase, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is positioned above the 'r'. To the right of the text is a stylized green graphic consisting of a semi-circular arc with several short tick marks pointing inward, resembling a clock face or a solar panel's edge.

BRUGERVEJLEDNING / USER MANUAL / KÄYTTÖOPAS / ANVÄNDARHANDBOK

Dansk

5

English

19

Suomi

33

Svenska

47

Indhold

Introduktion	6
Produktoversigt	7
Inden montering	8
Montering	10
Hvordan virker parkeringsuret?	12
Manuel indstilling af parkeringstiden	13
Vedligeholdelse	14
Service og garanti	15
Certifikater og godkendelser	16
Tekniske specifikationer	18

Introduktion

Teknologien i parkeringsuret fungerer således, at skiven aktiveres kort tid efter, at bilen er parkeret, og indstiller selv automatisk parkeringstidspunktet – På samme vis registrerer parkeringsuret, når bilen kører igen, og den deaktiverer automatisk parkeringsmode. Solcelleteknologien og den automatiske aktivering gør, at du ikke skal huske at stille p-skiven.

Det digitale ur skifter automatisk ved sommer- og vintertid og det er selvfølgelig muligt at indstille tiden manuelt.

Produktoversigt



Front

- Stort display, med visning af parkeringstidspunkt
- Solcellefelt
- 4 klisterpuder til montering på bilruden



Bagsiden

- LCD display med ur/parkeringstidspunkt (til brug ved manuel indstilling af parkeringstidspunktet) og dato (DD MM ÅÅ)
- Knapper til tids- og datoindstilling samt manuel indstilling af parkeringstidspunktet

Inden montering

1. Aktiver parkeringsuret ved at trække folien forsigtigt ud.
2. Når timetallet begynder at blinke, trykkes på henholdsvis 2 eller 3 for at indstille timetidspunkt. Når det rigtige tidspunkt er fundet, trykkes på 1.
3. Indstil minutter efter samme fremgangsmåde som punkt 2.
4. Indstil år, måned og dato efter samme fremgangsmåde som punkt 2.
5. Når den korrekte tid og dato er indstillet, tryk 1 for at deaktivere indstillings-tilstanden. Det eneste, der blinker på LCD displayet på bagsiden nu, er tegn ':'
6. Du er nu klar til at montere parkeringsuret på indersiden af bilruden.
7. Parkeringsuret er fabriksindstillet til afrunding til nærmest kommende kvarter. Der kan være forskellige krav for indstilling af parkeringstiden i andre lande. Skift tidsintervallet mellem 15 min og 30 min alt efter parkeringsreglerne i det pågældende land.

Hold knap 2 nede i 10 sekunder til displayet viser '15' eller '30'. Det er muligt at skifte indstilling ved at trykke på knap 2 igen.

Aktiveres knap 2 ikke i ca. 5 sekunder, vil den valgte indstilling blive gemt og displayet vender tilbage til normal tilstand.

- Ved tallet 15 - Parkeringsuret stilles til nærmest kommende kvarter.
- Ved tallet 30 - Parkeringsuret stilles til nærmest kommende halve time.

Det er til enhver tid muligt at indstille tidspunkt påny, hvis der er behov for det - hold knap 1 nede i 5 sekunder og gentag blot den beskrevne fremgangsmåde.

NB: Vi anbefaler at kontrollere tiden på parkeringsuret regelmæssigt for eventuelle fejl - især ved skift imellem sommer- og vintertiden.

Montering

Parkeringsuret skal monteres på indersiden af forruden og ikke ved lavere temperatur end + 15°C. Brug gerne klimaanlægget til at varme ruden op, hvis det er nødvendigt - dette øger hæftkraften.

1. Find det mest passende sted på ruden. Husk at følge krav for pågældende land. Vær opmærksom på at knapperne på bagsiden skal være tilgængelige.
2. Rens det valgte område grundigt. Brug en fugtig klud til at fjerne støvet og affedt efterfølgende området med den vedlagte renseserviet (anvend udelukkende den medfølgende renseserviet). Tør ruden efter med en tør klud.
3. Fjern beskyttelsesfilmen fra de 4 klæbepuder.
4. Placer parkeringsuret på ruden og tryk i mindst 30 sek. Tjek udefra om alle fire klæbepuder sidder fast på indersiden af ruden.
5. Dit parkeringsur er nu installeret og er klar til brug.

NB: Det er altid førerens eget ansvar, at parkeringsuret er indstillet korrekt. Eventuelle parkeringsbøder refunderes ikke. Det er kun tilladt at have én parkeringssskive monteret i bilen.

Bemærk: Hvis ikke alt fedt og snavs er fjernet fra rudens inderside eller hvis der er meget støv i luften i monteringsøjeblikket, vil der kunne forekomme små 'ujævnheder/bobler' under klæbepuderne.

Hvordan virker parkeringsuret?

Når du parkerer din bil, vil parkeringsuret automatisk indstille tiden med afrunding til nærmeste kvarter eller halve time. Når du efterfølgende kører i bilen vil parkeringsuret automatisk deaktivere parkeringstilstand, indtil du parkerer næste gang. Under kørsel vil det store display på forsiden være blankt.

Manuel indstilling af parkeringstiden

Denne funktion kan bruges, når du eksempelvis parkerer uden for den begrænsede parkeringstid. Tryk på 3 én gang, og parkeringsuret vil vise indstillingen for manuel parkeringstid.

Når du indstiller parkeringstiden manuelt, vil det lille LCD display på bagsiden vise 'timer' og 'minutter' for parkering. Hvis den aktuelle tid eksempelvis er kl. 12.00, og du trykker 3 indtil parkeringstiden på LCD displayet på bagsiden viser kl. 14.00, vil det store display på forsiden af parkeringsuret ligeledes vise kl. 14.00.

Hvis du ikke foretager dig noget i 5 sekunder, vil Parkeringsuret lille LCD display gå tilbage til visningen af den aktuelle tid.

Vedligeholdelse

Undgå at udsætte produktet for høje/lave temperaturer ($\leq -20^{\circ}\text{C}$ eller $\geq +70^{\circ}\text{C}$) og hårdhændet behandling.

Hvis der kommer væske på parkeringsuret, skal den tørres af med en ren, blød klud.

Anvend ikke rengøringsmidler til rengøring af produktet.

Forsøg ikke at skille produktet ad, da dette vil ødelægge elektronikken.

Ved bortskaffelse aflever produktet på et indsamlingssted, så materialerne kan genbruges.

Service og garanti

Hvis LCD displayet på bagsiden viser tegnet 'E', betyder det, at der er opstået en fejl i parkeringsuret.

Parkeringsuret kræver service og du skal kontakte forhandleren.

Du er også velkommen til at kontakte os på info@samatech.dk.

Der ydes reklamationsret i henhold til købeloven. Hvis der opstår fejl i garanti-perioden, kan parkeringsuret afleveres hos den forhandler, den er købt hos. Sagen bliver behandlet, og produktet bliver repareret eller erstattet med et nyt. Ved reklamation bedes du medbringe din kvittering, som udgør garantibevis.

Certifikater og godkendelser

FS-mærkning

Parkeringsuret er godkendt af Trafikstyrelsen i Danmark med henvisning til Bekendtgørelse nr. 327, 2003 angående parkeringsskiver.

CE

Hermed erklæres, at parkeringsuret opfylder de generelle sikkerhedskrav i relevante CE – mærkningsdirektiver.

Dette produkt er i overensstemmelse med (CE) EN 50498.



WEEE

Elektronisk og elektrisk udstyr (WEEE) indeholder komponenter, materialer og stoffer, som kan være farlige for miljøet og generel sundhed. Produktet skal derfor bortskaffes korrekt, hvorfor parkeringsuret er mærket med en overstreget skraldespand, som indikerer, at produktet ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.



Tekniske specifikationer

Størrelse:	Ø 104 mm x 18 mm
Urets nøjagtighed (gns.):	± 1 min./ 1 år
Reaktionstid (parkeringsmode):	ca. 20 sekunder
Reaktionstid (ud af parkeringsmode):	ca. 20 sekunder

Indholdet af manualen kan ændres uden varsel.

Contents

Introduction	20
Product overview	21
Prior to installation	22
Mounting	24
How does the parking watch work?	26
Manual setting of the parking time	27
Maintenance	28
Service and warranty	29
Certificates and approvals	30
Technical specifications	32

Introduction

The technology of the parking watch ensures that it will be activated shortly after parking your car. It registers the parking time automatically. Similarly, the parking watch registers when you resume driving and deactivates the parking mode. The solar technology and the automatic activation means, that you don't have to worry about setting the parking time.

The digital clock will change between summer and winter time automatically and it's also possible to set the parking time manually.

Product overview



Front

Large display showing the parking time

Solar cell field

4 adhesive pads for mounting on the windscreen



Back

LCD display showing the time or parking time (for manual setting) and date (DD MM YY)

Buttons for time and date setting and for setting the parking time manually

Prior to installation

Activation

1. To activate the parking watch, gently pull the isolation foil.
2. When 'hours' flickers, press 2 or 3 to set the time. When the hours have been set correctly, press 1.
3. Set the minutes by the same procedure as point 2.
4. Set the year, month and date by the same procedure as point 2.
5. After the time and date have been set correctly, press 1 to exit the setting mode. Now only the ':' symbol will flicker on the inner LCD display.
6. You are now ready to mount the product on the windscreen.
7. The parking watch is factory set to rounding to the nearest forthcoming 15 min. There can be different requirements for setting the parking time in other countries. Change the time interval between 15 and 30 min depending on the parking rules in the relevant country.

Press 2 down for 10 seconds until the display show 15 or 30. Change the setting by clicking on button 2.

If you do not activate button 2 for 5 seconds, the setting will be saved and the display will return to normal showing.

- If you choose the setting 15 – The parking watch will set to nearest forthcoming 15 min.
- If you choose the setting 30 – The parking watch will set to nearest forthcoming 30 min.

You can reset the time setting, if needed. Press 1 for 5 seconds and follow the above steps.

NB: We recommend that you check the parking watch's time settings regularly, especially at the transition between summer and winter time.

Mounting

The parking watch must be mounted on the inside of the windscreen. The temperature on the windscreen should not be lower than +15°C. Use the car's air-conditioning to warm up the windscreen if necessary - this will reinforce the adhesive pads.

1. Find the most appropriate place for installation – Remember to follow the laws in your country. Please make sure that you can easily reach the buttons on the back of the parking watch after mounting.
2. Carefully clean the area you have chosen for mounting. Use a damp cloth to remove dust, and then degrease the area with the enclosed cleaning tissue (only the enclosed cleaning tissue should be used). Dry the windscreen with a soft, clean cloth.
3. Remove the protection foil from the four adhesive pads.

4. Place the parking watch on the windscreen and press for at least 30 sec. check from the outside if all of the four adhesive pads are attached to the windscreen.
5. Your parking watch is now mounted and ready for use.

NB: You may only have one parking watch on your windscreen. It is always the responsibility of the driver to ensure that the time and the parking time have been set correctly. Any parking tickets will not be refunded.

Notice: If not all dirt and grease is removed from the inside of the windscreen or if there is a lot of dust in the air when you install the product, the slight 'bubbles/bumps' under the adhesive pads can occur.

How does the parking watch work?

When you park your car, the parking watch automatically sets the parking time to the nearest quarter of an hour or half an hour.

When you resume driving, the parking mode is automatically deactivated, until you park the next time. During driving the display on the front will be blank.

Manual setting of the parking time

This function can be used when you park outside the limited parking time. Press 3 to enter the settings for manual parking time.

During the manual setting of the parking time the inner LCD display shows the 'hours' and 'minutes' of parking. If the actual time is 12:00, and you press 3 until the parking time on the inner LCD display says 14:00, the large display on the front will also show 14:00.

If you do nothing for 5 sec during the manual setting of the parking time, The parking watch's inner LCD display will show the actual time again.

Maintenance

Avoid exposing the product to very high/low temperatures ($\leq -20^{\circ}\text{C}$ or $\geq +70^{\circ}\text{C}$) and avoid rough handling.

If The parking watch is exposed to water, you can dry it with a soft, clean cloth.

Do not use detergents to clean the product.

Do not disassemble the product, as that would destroy the electronics.

For disposal, hand the product in at the nearest recycling plant, so that the materials may be recycled.

Service and warranty

If the inner LCD display shows the letter "E", an operation error has occurred in the parking watch.

A service is required and you have to contact the retailer.

You can also contact us at info@samatech.dk

A warranty is provided according to the Danish Sale of Goods Act, if an error occur during the warranty period, please return the device immediately to your retailer together with a copy of your receipt, which is your certificate of guarantee. Your case will be processed and your parking watch will be repaired or replaced.

Certificates and approvals

FS-mark

The parking watch has been approved by the Danish Road Safety and Transport Agency with reference to order no. 327, 2003 on parking watches.

CE

Hereby declares that this parking watch meets the general safety requirements of the relevant CE – marking directives.

This product is in accordance with (CE) EN 50498.



WEEE

Electrical and Electronic Equipment (WEEE) contains components, materials and substances that can be hazardous to the environment and general health. The product must be disposed correctly. Therefore, it has been marked with an image of a crossed-out dustbin indicating that the product must not be disposed alongside unsorted household waste, but should be collected separately.



Technical specifications

Size:	Ø 104 mm x 18 mm
Clock accuracy (average):	± 1 min./ 1 year
Reaction time (parking mode):	approx. 20 sec
Reaction time (out of parking mode):	approx. 20 sec

The content of this manual is subject to change without prior notice.

Sisällysluettelo:

Johdanto	34
Tuotteen yleiskatsaus	35
Ennen asentamista	36
Asennus	38
Kuinka pysäköintikiekko toimii?	40
Pysäköintiajan asettaminen käsin	41
Ylläpito	42
Huolto ja takuu	43
Sertifikaatit ja hyväksynnät	44
Tekniset ominaisuudet	46

Johdanto

Pysäköintikiekko aktivoituu pian autosi pysäköimisen jälkeen. Se rekisteröi automaattisesti pysäköinnin aloitusajan. Pysäköintiaika päättyy automaattisesti, kun auto lähtee liikkeelle. Aurinkokennoteknologian ja automaattisen pysäköintiajan rekisteröinnin ansiosta sinun ei tarvitse enää huolehtia pysäköintikiekkon käyttämisestä.

Digitaalisen kellon aika vaihtuu automaattisesti kesä- ja talviajan mukaisesti. Pysäköintiaika on myös mahdollista asettaa alkavaksi käsin.

Tuotteen yleiskatsaus



Etupuoli

Suurikokoinen näyttö osoittaa pysäköintiajan

Aurinkokenno

Neljä tarrakiinnikettä tuulilasiin asentamista varten



Toinen puoli

LCD näyttö kertoo kellonajan tai pysäköintiajan (pysäköintiajan käsinasetusta varten) sekä päiväyksen (PP KK VV)

Painonapit päiväyksen ja kellonajan asettamista sekä pysäköintiajan käsinasetusta varten.

Ennen asentamista

1. Kello aktivoidaan vetämällä muovinen eristeliuska pois.
2. Kun 'tunnit' vilkkuvat, paina nappeja 2 tai 3 asettaaksesi ajan. Kun oikea ajankohta on löytynyt, paina nappia 1.
3. Aseta minuutit samoin kuin kohdassa 2.
4. Aseta vuosi, kuukausi ja päivämäärä samoin kuin kohdassa 2.
5. Kun aika ja päivämäärä on asetettu, paina nappia 1 poistuaaksesi asetustilasta. Nyt ainoastaan ':' symboli jää vilkkumaan sisäpuolen LCD -näytölle.
6. Voit nyt asentaa pysäköintikiekon tuulilasin sisäpuolelle.
7. Pysäköintikiekko on asennettu tehtaalla pyöristymään seuraavaan alkavaan viiteentoista minuuttiin. Pysäköintiajan asettaminen vaihtelee maittain. Vaihda aikaväliä 15 ja 30 minuutin välillä pysäköintimaan sääntöjen mukaisesti. Pidä nappia 2 alas painettuna 10 sekunnin ajan kunnes näytöllä näkyy lukema 15 tai 30. Asetusta voidaan muuttaa painamalla nappia 2 uudelleen.

Jos nappi 2 ei aktivoidu n. 5 sekunnin kuluessa, valittu asetus tallennetaan ja näyttö palautuu normaaliin tilaan

- Kun lukema on 15, pysäköintikiekko asetetaan seuraavaan tulevaan tunti-neljännekkeseen
- Kun lukema on 30, pysäköintikiekko asetetaan seuraavaan alkavaan puoleen tuntiin.

Asetukset voidaan tarvittaessa aina asettaa uudelleen pitämällä nappia 1 alas painettuna 5 sekunnin ajan ja toistamalla edellä kuvatut vaiheet.

Huom! Suosittelemme tarkistamaan pysäköintikiekon ajan silloin tällöin vikojen varalta, etenkin siirryttäessä kesä- tai talviaikaan.

Asennus

Pysäköintikiekko asennetaan tuulilasin sisäpuolelle lämpötilan ollessa yli +15° C. Tarrakiinnikkeet eivät kiinnity riittävästi alle +15° C lämpötilassa. Voit tarvittaessa käyttää auton lämmityslaitetta tuulilasin lämmittämiseen

1. Etsi paras asennuskohta. Muista noudattaa maasi lakeja ja asetuksia. Varmista myös, että yletyt käyttämään laitteen takakannen nappeja.
2. Puhdista asennuskohta huolellisesti. Käytä kosteaa pyyhettä pyyhkiäksesi pölyt ja poista rasva alueelta käyttäen paketissa mukana olevaa puhdistusliinaa (käytä ainoastaan mukana tulevaa puhdistusliinaa). Kuivaa asennuskohdan kuivalla kangasliinalla.
3. Poista tarrakiinnikkeiden suojapaperit.
4. Aseta pysäköintikiekko asennuskohtaan ja paina sitä tuulilasia vasten vähintään 30 sekunnin ajan. Varmista tuulilasin ulkopuolelta katsoen, että jokainen tarrakiinnike on huolellisesti kiinni.

5. Laite on nyt asennettu ja valmiina käyttöön.

Huom! Vastuu oikean pysäköintiajan näkymisestä tuulilasilla on aina kuljettajalla. Mahdollisia pysäköintisakkoja ei hyvitetä. Voit pitää tuulilasilla vain yhtä pysäköintikiekkoa.

Huomaa: Jos kaikkea likaa ja rasvaa ei ole poistettu tai asennusolosuhteet ovat hyvin pölyiset, voi tarrakiinnikkeiden ja lasin väliin jäädä pieniä kuplia tai kohoumia.

Kuinka pysäköintikiekko toimii?

Kun pysäköit autosi, pysäköintikiekko asettaa automaattisesti pysäköintiajan seuraavaan täyteen 15 minuuttiin tai puoleen tuntiin. Kun jatkat ajamista, pysäköintiasetus kytkeytyy automaattisesti pois päältä, kunnes pysäköit seuraavan kerran. Ajon aikana etupuolen suuri näyttö on tyhjä.

Pysäköintiajan asettaminen käsin

Tätä ominaisuutta voi käyttää esimerkiksi silloin, kun pysäköit kiekonkäyttövelvollisuuden ajan ulkopuolella. Paina nappia 3 kerran, jolloin näytöllä näkyy käsinasettamisen asetustila.

Kun asetat pysäköintiajan käsin, pysäköintiajan tunnit ja minuutit näkyvät pienellä LCD-näytöllä. Jos todellinen kellonaika on esimerkiksi 12:00 ja painat nappia 3 kunnes sisäpuolen LCD-näyttö näyttää 14:00, etupuolen pysäköintiajan osoitin näyttää myös 14:00.

Jos et tee mitään 5 sekuntiin, pysäköintikiekon sisäpuolen näyttö palaa näyttämään todellista kellonaikaa.

Ylläpito

Vältä laitteen altistamista äärimmäisille lämpötiloille ($\leq -20^{\circ}\text{C}$ tai $\geq +70^{\circ}\text{C}$) ja vältä laitteen kovakouraista käsittelyä.

Jos pysäköintikiekko on kastunut, kuivaa se pehmeällä ja puhtaalla liinalla.

Älä käytä laitteen puhdistamiseen liuotainaineita.

Älä pura laitetta, koska se tuhoaa laitteen sisäisen elektroniikan.

Tuote on hävitettävä toimittamalla se keräyspisteeseen kierrätystä varten.

Huolto ja takuu

Jos sisäpuolen LCD-näyttö näyttää kirjainta 'E', laitteen toiminnassa on tapahtunut virhe ja se pitää huoltaa. Ota yhteyttä jälleenmyyjään.

Voit myös ottaa yhteyttä osoitteeseen info@samatech.dk

Sinulla on kuluttajansuojalain mukainen reklamaatio-oikeus. Jos takuuajana ilmenee vikoja, voidaan pysäköintikiekko luovuttaa takaisin liikkeeseen, josta olet laitteen ostanut. Tuote korjataan tai vaihdetaan uuteen. Reklamointia varten tarvitset ostokuitun, joka vastaa takuutodistusta.

Sertifikaatit ja hyväksynnät

FS-merkintä

Pysäköintikiekko on hyväksytty Tanskan liikenneministeriössä pysäköintikiekkoja koskevan asetuksen 327, 2003 perusteella.

CE

Täten vakuutetaan, että tämä pysäköintikiekkolaite täyttää yleiset CE-merkintä-direktiivin edellyttämät turvallisuusvaatimukset.

Tämä tuote noudattaa (CE) EN 50498 vaatimuksia.



WEEE

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät komponentteja, materiaaleja ja aineita, jotka voivat olla vaarallisia ympäristölle ja yleiselle terveydelle. Tämä laite pitää hävittää asianmukaisesti. Siksi se on merkitty yli ruksitulla jätteastian kuvalla – laitetta ei saa hävittää normaalin kotitalousjätteen yhteydessä, vaan se on hävitettävä erikseen.



Tekniset ominaisuudet

Koko:	Ø 104 mm x 18 mm
Kellon tarkkuus (keskiarvo):	± 1 min./ 1 vuodessa
Reagointiaika (pysäköinnin aloitus):	n. 20 sekuntia
Reagointiaika (pysäköinnin lopetus):	n. 20 sekuntia

Tämän käyttöohjeen sisältö voi muuttua ilman eri ilmoitusta.

Innehåll

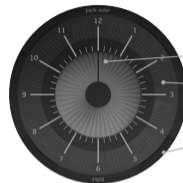
Introduktion	48
Produktöversikt	49
Innan montering	50
Montering	52
Hur fungerar parkeringsskivan?	54
Manuell inställning av parkeringstiden	55
Skötsel	56
Service och garanti	57
Certifikat och godkännande	58
Tekniska specifikationer	60

Introduktion

Teknologin i parkeringsskivan aktiveras kort tid efter att bilen är parkerad. Den sätter automatiskt parkeringstidspunkten - På samma sätt registrerar den när bilen kör igen och parkeringsläget inaktiveras automatiskt. Solcellsteknologin och den automatiska aktiveringen, gör att du inte behöver minnas om att inställa p-skivan.

Den digitala klockan ändrar automatiskt vid sommar- och vintertid. Det är självklart också möjligt att själv justera tiden.

Produktöversikt



Framsidan

Stor display med visning av parkeringstidspunkten

Solcellsfält

4 Fästkuddar till montering på bilrutan



Baksidan

LCD display med ur / parkeringstidspunkt (till användning vid manuell inställning av parkeringstidspunkten) och datum (DD MM ÅÅ)

Knappar till tids- och datuminställning, samt manuell inställning av parkeringstid.

Innan montering

1. Aktivera parkeringsskivan genom att dra folien försiktigt ut.
2. När timmarna börjar blinka på LCD displayen, använder man knapp 2 och 3 för att inställa tiden. Avsluta med 1.
3. Justera minuterna på samma tillvägagångssätt som punkt 2.
4. Inställ år, månad och dag på samma tillvägagångssätt som punkt 2.
5. När den korrekta tid och datum är konfigurerat - tryck 1 för att inaktivera inställningsläge. Det enda som blinkar på LCD displayen är tecknet ':'.
Det enda som blinkar på LCD displayen är tecknet ':'.
6. Du är nu klar till att montera parkeringsskivan på insidan av bilrutan.
7. Parkeringsskivan är fabriksinställd till att avrunda till närmaste/kommande kvart. Det kan vara olika krav för inställning av parkeringstiden i andra länder. Ändra tidsintervallet mellan 15 min och 30 min, beroende på reglerna i det aktuella landet.

Håll knapp 2 nere i 10 sekunder tills displayen visar '15' eller '30'. Det är möjligt att ändra genom att trycka på knapp 2 igen.

Efter 5 sekunder, vill den valda konfigurationen sparas och displayen går tillbaka till normalt läge.

- Vid talet 15 - Parkeringsskivan ställs till närmaste/kommande kvart.

- Vid talet 30 - Parkeringsskivan ställs till närmaste/kommande halvtimme.

Det är alltid möjligt att konfigurera tiden igen, om det är behov för det. - Håll knapp 1 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.

Montering

Parkerings-skivan 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. Var uppmärksam på att knapparna på baksidan ska vara tillgängliga.
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 de 4 fästkuddarna.
4. Placera parkerings-skivan på rutan och tryck i minst 30 sek. Kontrollera från utsidan att alla 4 fästkuddarna sitter fast på insidan av rutan.
5. Din parkerings-skiva är nu installerad och klar till användning.

OBS: Det är alltid förarens ansvar, att parkerings-skivan är konfigurerad korrekt. Eventuella parkeringsböter återbetalas inte. Det är endast tillåtet att ha en p-skiva monterat i bilen.

Notera: 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.

Hur fungerar parkeringsskivan?

När du har parkerat din bil, kommer parkeringsskivan automatiskt ställa tiden till närmaste kvart eller halvtimme. När du därefter kör i bilen, vill p-skivan automatiskt inaktivera parkeringsläge, tills du parkerar nästa gång. Under körning vill den stora displayen på framsidan vara blank.

Manuell inställning av parkeringstiden

Denna funktion kan användas, när du t.ex. parkerar utanför den begränsade parkeringstiden. Tryck på 3 en gång, och parkeringsskivan vill visa inställning för manuell parkeringstid.

När du konfigurerar parkeringstiden manuellt, vill den lilla LCD displayen på baksidan visa 'timmar' och 'minuter' för parkering. Ex. om den aktuella tiden är kl.12.00 och du trycker 3 tills parkeringstiden visar kl.14.00, vill den stora displayen på framsidan visa kl.14.00.

Efter 5 sekunder, vill den valda konfigurationen sparas och displayen går tillbaka till visning av den aktuella tiden.

Skötsel

Undgå att utsätta produkten för höga/låga temperaturer (<-20°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.

Produkten kasseras genom att leverera den till en uppsamlingsplats för återvinning.

Service och garanti

Om LCD displayen på baksidan visar bokstaven 'E', betyder det, att det har uppstått ett fel i parkeringsskivan.

Parkeringskivan kräver service och du ska kontakta din förhandlare.

Du är också välkommen till att kontakta oss på info@samatech.dk.

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.

Certifikat och godkännande

FS-märkning

Parkeringskivan är godkänd av trafikstyrelsen i Danmark med hänvisning till tillkännagivande nr. 327, 2003 om parkeringskivor.

CE

Härmed deklarerar att parkeringskivan uppfyller de allmänna säkerhetskraven i relevanta CE-direktiv.

Denna produkt är i överensstämmelse med (CE) EN 50498.



WEEE

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



Tekniska specifikationer

Storlek:

Ø 104 mm x 18 mm

Urets noggrannhet:

+/- 1 min / år

Reaktionstid (Parkeringsläge):

ca. 20 sekunder

Reaktionstid (Inaktivering av parkeringsläge):

ca. 20 sekunder

Innehållet av manualen kan ändras utan förvarning.



www.samatech.dk