

PARK LITE

Elektroninen pysäköintikiekkö

Elektronisk parkeringskiva

Electronic parking disc



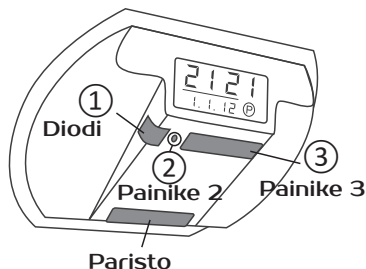
PARK LITE APP



Käyttöohje
Bruksanvisning
User guide

Sisällys

Käyttöohjeet.....	5
Valmistelu.....	6
PARK LITE -kiekon asennus.....	9
Kuinka PARK LITE toimii?	11
Paristo	11
Paristojen vaihtaminen	12
Huolto ja takuu.....	13
Hoito ja kunnossapito	14
Hyväksynät ja sertifiointit.....	15
CE-merkintä.....	16
WEEE-direktiivi	17
Tekniset tiedot ja oikeudet.....	18
PARK LITE -mobiilisovellus.....	20



1. Punainen merkkivalo ilmoittaa pariston vaihdosta
2. Asetukset ja ohjelmointi
3. Kalenterin ja kellon asetukset / Pysäköintiajan asetus käsin



Käyttöohjeet

Onnittelut uuden PARK LITE -pysäköintikieken hankinnasta.

PARK LITE tunnistaa ajoneuvon liikkeet ja asettaa näyttöön automaattisesti ajantasaisen pysäköintiajan kun auto pysäköidään. Sinun ei siis tarvitse enää itse muistaa asettaa SAAPUMISAIKAA pysäköintikiekkoon. Näin välttyt kalliilta pysäköintivirhemaksuilta. Pysäköintitila päättyy vasta, kun ajoneuvo lähtee liikkeelle.

Perehdy näihin käyttöohjeisiin ennen kieken käyttöönottoa. Varmista PARK LITE -kieken asianmukainen asennus noudattamalla seuraavia ohjeita.

Valmistelu

A: Pariston käyttöönotto

Pyyhki paristo liinalla ja aseta se varovasti paristokoteloon. Näyttö alkaa vilkkua (*tämä voi viedä hetken*).

B: Digitaalisen kellon asettaminen

Kieken kello siirtyy automaattisesti kesä- ja talviaikaan. Voit ottaa tämän ominaisuuden tarvittaessa pois käytöstä. Katso kohta C:)

1. Pidä painettuna terävällä esineellä painiketta ②, kunnes „**Tunnit**“ alkavat vilkkua.
2. Kun „**Tunnit**“ alkavat vilkkua, aseta oikea tuntimäärä painelemalla painiketta ③.
3. Paina painiketta ②, kunnes „**Minuutit**“ alkavat vilkkua. Aseta minuutit painikkeella ③.

4. Aseta samalla tavalla vuosi, kuukausi ja päivä (tässä järjestyksessä). Kun asetukset on tehty, vain kellonaikanäytön kaksoispiste (:)
vilkkuu. Jos jokin numeroista vilkkuu edelleen, painele painiketta ②, kunnes vilkkuminen lakkaa.

Tarkista kellonaika säännöllisesti, erityisesti siirryttäessä kesä- tai talviaikaan.

C: Automaattinen kesä-/talviaikaan siirtyminen

Digitaalinen kello on asetettu siirtymään automaattisesti kesä- ja talviaikaan. Jos alueellasi ei ole käytössä talviaikaa, toiminto voidaan ottaa pois käytöstä seuraavasti:

1. Pidä painikkeita ② ja ③ painettuina samanaikaisesti, kunnes „Tunnit“- ja „Minuutit“-lukujen paikalla lukee „oN:Su“.

2. Vapauta painike ②.
3. Pidä painiketta ③ painettuna, kunnes näytöllä lukee „oF:Su“.
4. Näyttö palaa normaaliksi.

PARK LITE -kiekon asennus

1. Valitse tuulilasin sisäpuolelta sopiva asennuskohta, jossa kaikki neljä kiinnitystarraa tulevat kiinni lasiin. Varmista myös, että kaikki kellon takapinnan painikkeet ovat käsiteltävissä ja että voit vaihtaa pariston helposti. Suosittelemme kiekon sijoittamista tuulilasin oikeaan alakulmaan etumatkustajan puolelle. Suositeltava asennusetaisyys tuulilasin alareunasta on noin 4-5 cm, jotta pariston voi vaihtaa ilman laitteen irrottamista.

2. Varmista, että tuulilasin lämpötila on vähintään **+15 °C**, sillä kiinnitystarrat eivät toimi oikein alhaisemmissa lämpötiloissa. Voit tarvittaessa lämmittää tuulilasia auton puhaltimella tai (varovasti) hiustenkuivaimella.
3. Puhdista pysäköintikiekon kiinnitysalue tuulilasin sisäpuolelta kostealla liinalla ja pienellä määrällä astianpesuainetta. Kuivaa kiekko ja pyyhi kiinnitysalue puhtaaksi toimitukseen sisältyvällä liinalla. (Käytä vain toimitukseen sisältyvää liinaa, älä käytä puhdistusaineita.)
4. Poista suojakalvot neljästä kiinnitystarrasta ja paina pysäköintikiekkoa tuulilasia vasten 30 sekunnin ajan. Älä paina kiekon keskiosasta. Tarkista lopuksi ulkopuolelta, että kaikki neljä kiinni-

tystarraa ovat kiinnittyneet tuulilasiin.

HUOMAA: Ajoneuvossa saa käyttää vain yhtä pysäköintikiekkoa kerrallaan, ja pysäköintikiekon oikea asetus on aina kuljettajan vastuulla. Needit ApS, Needit Denmark ApS eikä maahantuoja ONE-PRO eivät hyvitä pysäköintivirhemaksuja.

Varoitus:

PARK LITE -kiekkoa ei pidä jättää irralliseen ajoneuvoon, vaan se tulee kiinnittää tuulilasiin, jotta se toimii oikein.

Kuinka PARK LITE toimii?

Kun pysäköit ajoneuvosi, PARK LITE asettaa automaattisesti saapumisajaksi seuraavan puolen tunnin (esim. jos pysäköit klo 10:07, näyttöön tulee saapumisajaksi 10:30).

Saapumisajan asettaminen käsin

Jos haluat asettaa saapumisajan käsin, paina painiketta ③ lisätäksesi aikaa 30 minuutin portain. Pidä painiketta painettuna ja vapauta se, kun haluttu aika on näytöllä. Huomaa, että toiminto on käytettävissä vain, kun auto on pysäköitynä.

Paristo

Jos merkkivalo ① vilkkuu 10 sekunnin ajan silloin, kun pysäköit auton tai lähdet liikkeelle, paristo tulee vaihtaa viikon kuluessa.

Paristo on tyyppiltään CR 2450 (3 V). Paristoja on saatavilla nappiparistojen jälleenmyyjiltä.

ÄLÄ UNOHDA ASETTAA KELLOA

Pariston vaihtaminen nollaa kellon automaattisesti. Aseta kellonaika kuten edellä on ohjeistettu.

HUOMAA: PARK LITE -kiekon LCD-näyttö sammuu pian pariston poistamisen jälkeen, joten älä pysäköi autoa ilman laitteeseen asennettua paristoa.

Pariston vaihtaminen

1. Poista varovasti paristokotelon kansi.
2. Poista vanha paristo.
3. Pyyhi pariston pinta liinalla. Aseta uusi paristo paikoilleen.
4. Aseta paristokotelon kansi varovasti paikoilleen.

Huolto ja takuu

Tutustu PARK LITE -kiekon kysymyksiin ja vastauksiin verkkosivuillamme osoitteessa www.parklite.fi. Voit myös ottaa yhteyttä asiakaspalveluumme osoitteessa asiakaspalvelu@parklite.fi. Suomenmaahantuoja ONE-PRO ja Tanskalainen

valmistaja NEEDIT ApS myöntävät 2 vuoden takuuajan Suomen ja Tanskan sekä EU:n tavaramyyntilain mukaisesti. Mikäli takuuajana ilmenee vikoja tai häiriöitä, ota yhteys maahantuojan toimintaohjeiden saamiseksi. Maahantuoju huolehtii tuotteen korjauksesta tai korvaamisesta uudella. Esitä reklamaation yhteydessä takuun vahvistava ostotosite.

Älä koskaan yritä avata PARK LITE -kierokkoa, sillä muuten laitteen osat vaurioituvat ja takuu mitätöityy.

TÄRKEÄÄ

Pysäköintikiekon asettaminen oikein on ajoneuvon kuljettajan vastuulla. Needit ApS, Needit Denmark ApS eikä maahantuoju ONE-PRO eivät hyvitä pysäköintivirhemaksuja. Needit ApS ei vastaa tuotteen virheellisestä asennuksesta.

Hoito ja kunnossapito

PARK LITE sopii erinomaisesti Suomen ilmastoon ja kestää äärimmäisiä lämpötiloja. PARK LITE -kierokkoa on testattu ongelmitta $-40...+75$ °C:n lämpötiloissa. Laitteen pitkäaikainen käyttö erittäin kylmissä olosuhteissa ($-30...-40$ °C) voi vaikuttaa pariston toimintaan kahden vuoden käyttöiän tullessa täyteen tai jos alkuperäinen paristo on korvattu toisentyypisellä paristolla.

Jos PARK LITE kastuu, pyyhi se välittömästi kuivaksi kostealla liinalla. Käytä pysäköintikiekon puhdistamiseen ai-noastaan puhdistusliinaa, älä käytä puhdistusaineita.

Hyväksynät ja sertifiointit

PARK LITE noudattaa kaikilta osin Liikenne- ja viestintäministeriön asetuksen 1319/2015, 1.12.2015 voimaan tulleita määräyksiä pysäköintikiekoista. Pysäköintikiekon käyttövelvollisuus määräy-

tyy tieliikennelain (267/1981) 28 a §:n mukaan.

PARK LITE on täysin automaattinen ja helppo tapa välttää turhat pysäköintivirhemaksut!

CE-merkintä

CE-merkinnällä Needit ApS vahvistaa, että tuote täyttää CE-merkinnän mukaiset yleiset turvallisuusmääräykset. CE-merkinnällä valmistaja takaa, että tuote on tuotettu EU:ssa voimassa olevien turvallisuus-, työterveys- ja ympäristömääräysten mukaisesti. Needit ApS vakuuttaa, että tämä pysäköintikiekko noudattaa standardeja (CE) EN 55022 (tietoteknisten laitteiden raja-arvot ja mittausprosessit) ja (CE) EN 55024 (tietoteknisten laitteiden häiriönsieto-ominaisuudet, raja-arvot ja testaustekniikat).



10 R - 047203

WEEE-direktiivi

Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden komponentit ja materiaalit voivat olla vaarallisia ja myrkyllisiä terveydelle ja ympäristölle, joten ne tulee hävittää asianmukaisesti.

PARK LITE -kiekkoa ei pidä hävittää sekajätteen mukana, vaan huolehtia asianmukaisista toimenpiteistä. Paristot voidaan toimittaa paristokeräykseen, ja varsinainen PARK LITE voidaan toimittaa paikalliseen jätehuoltokeskukseen tai laitteen myyneelle jälleenmyyjälle.



Tekniset tiedot ja oikeudet

Mitat (cm):

10,0 x 7,2 x 1,8

Pariston tiedot:

Nappiparisto, CR 2450 – 3 V

Pariston odotettu käyttöikä:

n. 2 vuotta

Kellon (keskimääräinen) tarkkuus:

± 2 min./2 vuotta

Aktivointiaika pysäköintitilassa:

n. 20 sekuntia

Aktivointiaika muuten kuin pysäköintitilassa:

n. 20 sekuntia

PARK LITE -pysäköintikiekolla on useita eri EU-patentteja.

PARK LITE -tuotteen oikeudet omistaa:

Needit ApS

Hundigevej 79

DK-2670 Greve

Denmark

www.needit.dk

Puhelin: +45 70 22 15 35

Sähköposti: asiakaspalvelu@parklite.fi
info@parklite.fi

Internet: www.parklite.fi

Maahantuoja: Oy ONE-PRO Ab

Puutarhatie 20,

01300 VANTAA

Puhelin (09) 231 500 50

Oikeus käyttöohjeiden sisällön muutokseen pidätetään.



Kun käytössäsi on PARK LITE -pysäköintikiekko ja ilmainen Park Lite -sovellus älypuhelimessasi, sinun ei tarvitse enää etsiskellä vapaata pysäköintipaikkaa, pitää silmällä kelloa tai muistella, mihin olet autosi pysäköinyt.

NEEDIT-yhtiön Tanskassa kehittämä ilmainen sovellus auttaa pysäköintipaikan löytämisessä, ilmoittaa pysäköintiajan umpeutumisesta ja ohjaa sinut hyvissä ajoin takaisin autollesi Google-kartan avulla.

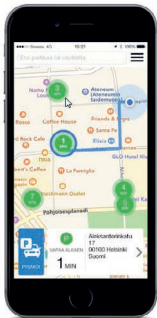
Katso lisää:

www.parklite.fi/park-lite/

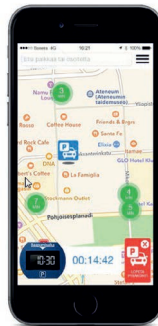
www.parklite.fi/park-lite-sovellus/



1. Imuroi ja asenna Park Lite -sovellus puhelimeesi.



2. Etsi sovelluksen avulla vapaa pysäköintipaikka.



3. Pysäköi ja tarkista saapumisaika.
Muokkaa tarvittaessa käsin.



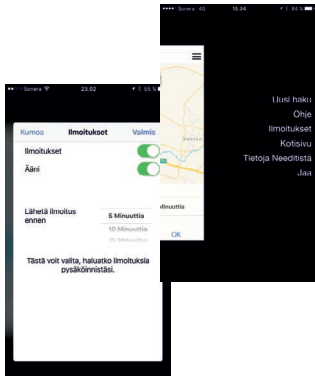
4. Saat muistutuksen pysäköintiajan päättymisestä.



5. Palaa autolle sovelluksen opastamana.

Innehåll

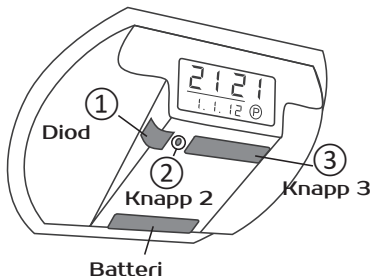
Användarinstruktioner	29
Förberedelse	29
Montera PARK LITE	32
Hur fungerar PARK LITE	34
Batteri.....	35
Byta batteri.....	36
Service och garanti	36
Skötsel och underhåll	38
Godkännanden och certifikat	39
CE-märke	40
WEEE	41
Tekniska data och rättigheter	42



6. Muokkaa tarvittaessa asetuksia.

Användarinstruktioner

Grattis till köpet av din nya PARK LITE. Med PARK LITE i din bil behöver du inte längre oroa dig för att glömma justera din parkeringsskiva och därmed riskera kostsamma böter. PARK LITE registrerar elektroniskt bilens förflyttningar och ställer automatiskt in parkeringsskivan på aktuell parkeringstid. Parkeringssläge avslutas endast när bilen börjar röra sig igen.



Innan du börjar använda din PARK LITE måste du läsa användarinstruktionerna noga. Följ instruktionerna nedan för att tillse korrekt installation av PARK LITE:

Förberedelse

A: Aktivera batteriet

Torka av batteriet med en trasa och sätt försiktigt in det i batterifacket (*det kan ta en stund innan displayen börjar blinka*).

B: Ställa in den digitala klockan

(Klockan i PARK LITE växlar automatiskt mellan sommar- och vintertid, men denna funktion kan vid behov inaktiveras manuellt, se C:)

1. För att aktivera inställningsläget tar man ett spetsigt föremål och trycker och håller nere knapp ② tills indikeringen för „**timmar**“ börjar blinka.
2. När „**timmar**“ börjar blinka trycker man på knapp ③ flera gånger tills timmar är inställt.
3. Tryck därefter på knapp ② så börjar „**minuter**“ att blinka. Ställ in minuter med knapp ③ .
4. Fortsätt på samma sätt för att ställa in år, månad och dag (i den ordningen). När alla inställningar är klara ska inte några tecken blinka på displayen. Endast kolon

„:“ på tidsdisplayen ska blinka. Om ett tecken fortfarande blinkar,

Tryck på knapp ② flera gånger tills blinkandet upphör. För att ändra inställning för PARK LITE kan processen upprepas genom att hålla in knapp ② tills „**timmar**“-tecknet börjar blinka. Vi rekommenderar att klockans inställning kontrolleras regelbundet, särskilt vid byte mellan sommar- och vintertid.

C: Aktivera/inaktivera sommar-/vintertid

Den digitala klockan är som standard inställd på att växla automatiskt mellan sommar- och vintertid. För länder som inte använder sommar-/vintertid kan funktionen inaktiveras på följande sätt:

1. Gå till inställningsläge genom att trycka in knapparna ② och ③ samtidigt till „**timmar**“ och „**minuter**“-tecknen visar „**oN:Su**“.

2. Släpp sakta knapp ②.
3. Håll knapp ③ intryckt tills displayen visar "oF:Su".
4. Displayen går automatiskt till funktionsläge.

PARK LITE är nu klar att monteras på instrumentbrädan.

OBS! Endast en parkeringsskiva kan användas i bilen och korrekt inställning av parkeringsskivan åligger alltid bilens förare. Needit ApS och Needit Denmark ApS ersätter inga eventuella parkerings-avgifter.

Montera PARK LITE

1. Hitta en lämplig plats på vindrutans insida där alla fyra tejpdynor får kontakt med glaset. När du gör det så måste du se till att alla knappar på klockans baksida är åtkomliga och att det är enkelt

att byta batteri. Vi rekommenderar att skivan placeras i det nedre högra hörnet på passagerarsidan.

2. Gör rent vindrutans insida där du ska placera parkeringsskivan med en fuktig trasa och lite såpa. Torka rent skivan och använd den medföljande rengöringsduken för att se till att den är fullständigt ren. (Använd endast den medföljande rengöringsduken för detta - inga andra rengöringsmedel.)
3. Se till att vindrutan är **minst +15 °C** eftersom tejpdynorna inte fungerar korrekt vid lägre temperatur. Värm vid behov vindrutan med bilens fläkt eller (väldigt försiktigt) med en hårtork.
4. Ta bort skyddsfilm på de fyra tejpdynorna och tryck försiktigt fast parkeringsskivan mot vind-

rutan (håll fast ca 30 sekunder). Tryck inte mot baksidans mitt. Kontrollera därefter utifrån att alla fyra tejpdynor sitter fast mot vindrutan.

5. Din **PARK LITE** är nu installerad och klar att användas.

Varning:

PARK LITE får inte lämnas lös i bilen utan måste monteras på vindrutan för att fungera korrekt.

Hur fungerar **PARK LITE**

När du parkerar bilen ska **PARK LITE** automatiskt ställa in sig på nästa halvtimme efter din ankomsttid (om du t.ex. kommer 10:07, ska **PARK LITE** ställa in sig på 10:30).

Manuell inställning

Din **PARK LITE** kan även ställas in manuellt. Om du vill ställa in din **PARK LITE**

manuellt trycker du bara på knapp ③ för att flytta fram tiden i intervall om 30 minuter. Tryck ned knappen och släpp den igen när önskad tid visas. Tänk på att denna funktion endast är tillgänglig om **PARK LITE** är i parkeringsläge.

Batteri

Om diod ① börjar blinka i 10 sekunder när **PARK LITE** går till eller från parkeringsläge måste batteriet bytas inom en vecka.

Batteriet finns tillgängligt i affärer som säljer knappcellsbatterier.

GLÖM INTE ATT STÄLLA IN KLOCKAN

När du byter batteri nollställs klockan automatiskt. Alla tidsinställningar måste göras om enligt beskrivningen ovan.

OBS! LCD-displayen på din **PARK LITE** kommer att slockna kort efter det att du tar ut batteriet, så lämna inte bilen om det inte sitter något batteri i klockan.

Byta batteri

1. Du behöver ett nytt CR 2450 3-volts batteri.
2. Ta försiktigt bort hela batterihållaren.
3. Ta bort det gamla batteriet.
4. Sätt i det nya batteriet. Glöm inte att torka rent det nya batteriet med en duk först.
5. Sätt försiktigt tillbaka hela batterihållaren.

Service och garanti

Du kan hitta svar på flera frågor om din nya PARK LITE på vår hemsida, www.parklite.fi. Du kan även kontakta vår kundtjänst på asiakaspalvelu@parklite.fi med eventuella frågor. Needit ApS och Needit Denmark ApS erbjuder en garanti i enlighet med föreskrifterna i den dans-

ka köplagen. Om fel eller problem uppstår under garantiperioden kan PARK LITE returneras till affären där du köpte parkeringsskivan. Enheten kan därefter repareras eller bytas ut. Om du har några klagomål ber vi dig att bifoga en kopia av ditt kvitto som garantibevis.

Försök aldrig öppna PARK LITE eftersom detta kommer att skada elektroniken och alla garanti förfaller.

VIKTIGT

Att ställa in parkeringsskivan korrekt åligger alltid bilens förare. Needit ApS och Needit Denmark ApS ersätter inga eventuella parkeringsavgifter. Needit ApS tar heller inget ansvar för felaktig montering.

Skötsel och underhåll

PARK LITE är väl anpassad till det finska klimatet och kan tåla extrema temperaturer. **PARK LITE** är testad under -40°C till över $+75^{\circ}\text{C}$ utan problem. Däremot så kräver långa perioder av kallt väder (-30°C till -40°C) att man undersöker batteriet när det har använts i två år, eller om originalbatteriet av någon anledning byts ut till en annan typ.

Om **PARK LITE** kommer i kontakt med hög luftfuktighet eller vatten, torka genast av den med en fuktig duk. Använd bara en duk för att göra rent parkeringsskivan, aldrig rengöringsmedel.

Godkännanden och certifikat

Kommunikationsministeriets förordning om parkeringsskiva och om skyldigheten att använda den (12.11.2015/1319 §1 - 4). I enlighet med kommunikationsministeriets beslut föreskrivs med stöd av 28 a § 3 mom. i vägtrafiklagen (267/1981).



CE-märke

Genom att sätta på ett CE-märke deklarerar Needit ApS att denna produkt uppfyller de allmänna säkerhetsföreskrifterna från gällande CE-direktiv. Med CE-märkningen garanterar tillverkare att produkten har tillverkats enligt de säkerhets-, hälso- och säkerhets- samt arbets- och miljöbestämmelser som gäller i hela EU. Needit ApS deklarerar härmed att denna parkeringsskiva överensstämmer med de standarder som anges i (CE) EN 55022 (thresholds and measuring processed for information technology devices) och (CE) EN 55024 (information technology devices, interference immunity characteristics, thresholds and testing techniques).

WEEE

Elektriska och elektroniska komponenter (EEE) och material kan vara farliga och giftiga för hälsan och miljön, och måste avfallshanteras på korrekt sätt.

PARK LITE får inte slängas med vanligt hushållsavfall utan särskilda åtgärder måste vidtas. Batterierna kan lämnas till batteriåtervinning och själva PARK LITE kan kasseras på en lokal återvinningscentral eller genom att skicka tillbaka den dit där du köpte den.



Tekniska data och rättigheter

Mått i cm:

10,0 x 7,2 x 1,8

Batteridata:

Knappcells batteri nr. CR 2450 - 3 volt

Förväntad livstid för batterierna:

ca 2 år

(genomsnitt) klockans noggrannhet:

± 2 min/2 år

Reaktionstid, parkeringsläge:

ca 20 sekunder

Reaktionstid, ej parkeringsläge:

ca 20 sekunder

Ett patent för **PARK LITE** har ansökts om.

Alla rättigheter för **PARK LITE**-produkten är egendom tillhörande:

Needit ApS

Hundigevej 79

DK-2670 Greve

Danmark

www.needit.dk

Telefon: +45 70 22 15 35

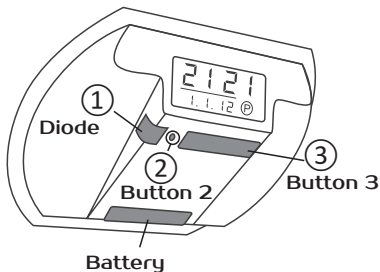
E-post: asiakaspalvelu@parklite.fi
info@parklite.fi

Hemsida: www.parklite.fi

Innehållet i användarinstruktionerna kan ändras utan tidigare meddelande.

Contents

Operating instructions.....	47
Preparation	47
Fitting the PARK LITE.....	51
How does PARK LITE work	53
Battery.....	54
Replacing the battery	54
Service and guarantee.....	55
Care and maintenance	56
Approvals and certificates.....	57
CE mark	59
WEEE	59
Technical data and rights	60



Operating instructions

Congratulations on purchasing your new **PARK LITE**. With **PARK LITE** in your car, you no longer need to worry about forgetting to adjust your parking disc and thus risking expensive fines. **PARK LITE** electronically records the movements of the vehicle and automatically sets the parking disc to the current parking time. Parking mode is only ended once the vehicle starts moving again.

Before getting started with the **PARK LITE**, please read these operating instructions carefully. In order to guarantee correct installation of the **PARK LITE**, please follow the instructions below:

Preparation

A: Activate the battery

Wipe off the battery with a cloth and carefully insert it into the battery compartment (*it can take a little while before the display starts to flash*).

B: Set the digital clock

*(The clock in the **PARK LITE** automatically switches between summer time and winter time, but this function can be deactivated manually if required, see **C**.)*

1. In order to activate the setting mode, use a pointed object to press the button ② and hold it down until the “**Hours**”-digits starts to flash.
2. As soon as “**Hours**” starts flashing, press the ③ button several times until the hours is set correctly.
3. Then press the ② button and “**Minutes**” will start to flash. Set the minutes using the ③ button.
4. Proceed in the same way to set the year, month and date (in that order).

Once all the settings have been made, there should be no figures flashing on the display. Only the colon (:) on the time display should be flashing.

If one of the digits is still flashing, press the ② button several times until the flashing stops. To change the settings for the **PARK LITE**, the process can be repeated by pressing and holding the ② button until “**Hours**” -digits starts to flash.

It is recommended that the clock settings are checked regularly, especially when switching between summer and winter time.

C: Activating/deactivating summer/winter time

By default, the digital clock is set to switch automatically between summer time and winter time. For countries without daylight-saving time, the func-

tion can be deactivated as follows:

1. To activate settings mode, press buttons ② and ③ at the same time until “Hours” and “Minutes” -digits shows “oN:Su”.
2. Slowly release the ② button.
3. Hold down the ③ button until the display shows “oF:Su”.
4. The display automatically reverts to function mode.

The PARK LITE is now ready to fit to the inside of the front windscreen.

NB: Only one parking disc can be used in the vehicle and the correct setting of the parking disc is always the responsibility of the driver of the vehicle.

Needit ApS and Needit Denmark ApS will not reimburse any parking charges.

Fitting the PARK LITE

1. Find a suitable spot on the inside of the windscreen where all 4 adhesive pads are in contact with the glass. When you do so, make sure that all the buttons on the back of the clock are accessible and you can easily change the battery. We recommend placing the disc in the lower right corner in the passenger side.
2. Clean the inside of the windscreen in the area you have planned for the parking disc with a damp cloth and a little washing-up liquid. Wipe the disc dry and then use the cleaning cloth supplied to make sure the area is completely clean. (Use only the cleaning cloth provided for this - no other detergents.)

3. Make sure that the screen is at **least +15 °C**, as the adhesive pads do not work correctly at lower temperatures. If necessary, heat the windscreen using the vehicle's fan or (very carefully) with a hair-dryer.
4. Remove the protective film from the 4 adhesive pads and press the parking disc firmly against the windscreen for about 30 seconds. Do not press against the middle of the back. Then check from the outside that all 4 adhesive pads are sticking to the screen well.
5. Your **PARK LITE** is now installed and ready for use.

Warning:

The **PARK LITE** **must not be left loose in the vehicle**, it must be fitted to the windscreen in order to work properly.

How does **PARK LITE** work

When you park the vehicle, the **PARK LITE** automatically sets itself to the next half hour after your arrival time (e.g. if you arrive at 10:07, the **PARK LITE** will set itself to 10:30).

Manual setting

Your **PARK LITE** can also be set manually. If you wish to set your **PARK LITE** manually, simply press the **Ⓜ** button to move the clock forward at 30 minute intervals. Press the button down and release once the desired time appears. Please note that this function is only available if the **PARK LITE** is in park mode.

Battery

If the diode ① starts flashing for 10 seconds when the **PARK LITE** goes into park mode or out of it, the battery needs replacing within a week.

The battery is available from outlets stocking button cell batteries.

DO NOT FORGET TO RESET THE CLOCK

When you change the battery, the clock is automatically reset. All time settings need to be reset as described above.

NB: The LCD display in your **PARK LITE** will go out shortly after you remove the battery, so you should not leave the vehicle while there is no battery in the clock.

Replacing the battery

1. You will need a new CR 2450 3 Volt battery.

2. Carefully remove the whole battery holder.
3. Remove the old battery.
4. Insert the new battery. Do not forget to wipe the battery off with a cloth first.
5. Carefully replace the whole battery holder.

Service and guarantee

You can find answers to many questions on your new **PARK LITE** on our website, www.parklite.fi. You can also contact our customer service on asiakaspalvelu@parklite.fi with any queries.

Needit ApS and Needit Denmark ApS provide a warranty according to the terms of the Danish Sale of Goods Act. If faults or issues occur during the guarantee period, **PARK LITE** can be returned

to the dealer from which the parking disc was bought. The device can then be repaired or replaced. If you have any complaints, please also provide a copy of your receipt as evidence of your guarantee.

Never attempt to open the PARK LITE, as this will damage the electronics and invalidate the guarantee.

IMPORTANT

Setting the parking disc correctly is the responsibility of the driver of the vehicle. Needit ApS and Needit Denmark ApS will not reimburse any parking charges incurred. Needit ApS shall also accept no liability for incorrect fitting.

Care and maintenance

PARK LITE is well adapted to the Finnish climate and can withstand extreme temperatures. PARK LITE is tested below -40°C to over +75°C without problems.

However extended periods of very cold weather (-30 °C to -40 °C) calls for attention to the battery when it reaches two years of usage, or if the original battery is for some reason replaced with another type.

If the PARK LITE comes into contact with high levels of humidity or water, wipe it off immediately with a damp cloth. Just use a cloth to clean the parking disc. Never use detergents.

Approvals and certificates

PARK LITE is approved by the Communication Ministry's regulation about parking discs and the terms to use them (12.11.2015/1319 §1 - 4). In compliance with the Communication Ministry's decision on road traffic law 267/1981 28a § 3.



10 R - 047203

CE mark

By affixing the CE mark, Needit ApS is declaring that its product complies with the general safety regulations from the relevant CE mark directives.

With the CE mark, the manufacturer guarantees that the product has been produced with the safety, health and safety and work and environmental regulations valid across the EU.

Needit ApS hereby declares that this parking disc complies with the standards set out in (CE) EN 55022 (thresholds and measuring processed for information technology devices) and (CE) EN 55024 (information technology devices, interference immunity characteristics, thresholds and testing techniques).

WEEE

Electrical and electronic components (EEE) and materials can be dangerous and toxic to health and the environment and must be disposed of properly.

PARK LITE must not be disposed of in normal domestic waste, special precautions must be taken. The batteries can be given to battery distributors and the **PARK LITE** device itself can be disposed of via a local recycling centre or by returning it to the point of sale.



Technical data and rights

Dimensions in cm:

10.0 x 7.2 x 1.8

Battery data:

Button cell no. CR 2450 - 3 Volts

Battery life expectancy:

approx. 2 years

(average) clock accuracy:

± 2 min./2 years

Reaction time, park mode:

approx. 20 seconds

Reaction time, not in park mode:

approx. 20 seconds

A patent for PARK LITE has been applied for.

All rights to the PARK LITE product are the property of:

Needit ApS
Hundigevej 79
DK-2670 Greve
Denmark
www.needit.dk

E-mail: asiakaspalvelu@parklite.fi
info@parklite.fi

Website: www.parklite.fi

*Content of operating instructions
subject to change.*

PARK LITE

Elektroninen pysäköintikiekko

Maahantuojana Suomessa:

ONE-PRO

teknisen tukkukaupan asiantuntija

Valmistaja:

Needit

Denmark www.needit.dk

Needit Denmark ApS
www.parklite.fi