## **PARK LITE**

Elektronische Parkscheibe Elektronische parkeerschijf Disco orario elettronico Electronic parking disc



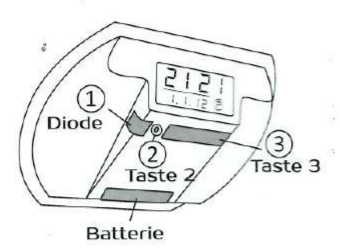
Needit Deutschland GmbH Needit Denmark ApS www.parklite.de www.parklite.nl www.parklite.it Gebrauchsanweisung Gebruikershandleiding Manuale per l'uso User guide

# Inhalt

Gebrauchsanweisung
Vorbereitung
Anbringung der PARK LITE 10
Funktion der PARK LITE 1:
Batterie13
Batteriewechsel 14
Service und Garantie 15
Pflege und Wartung 16
Zulassungen und Zertifikate 17
CE-Kennzeichnung 18
WEEE 19
Technische Daten und Rechte 20

DE, NL, IT, EN v. 002

DE, NL, IT, EN v. 002



## Gebrauchsanweisung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer neuen PARK LITE. Mit PARK LITE im Auto brauchen Sie nicht mehr daran zu denken, Ihre Parkscheibe einzustellen und riskieren dadurch keine teuren Strafzettel.

PARK LITE registriert elektronisch die Bewegungen des Fahrzeugs und stellt die Parkscheibe automatisch auf den richtigen Parkzeitpunkt ein, wobei sie den Parkmodus erst beendet, wenn sich das Fahrzeug wieder in Bewegung setzt.

Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme der PARK LITE diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch.

Um eine korrekte Installation der PARK LITE zu gewährleisten, sollten nachstehende Anweisungen befolgt werden:

### Vorbereitung

#### A: Batterie aktivieren

Die Batterie mit einem Tuch abwischen und vorsichtig in die Batteriehalterung einsetzen

(es kann kurze Zeit dauern, bis die Anzeige zu blinken beginnt).

#### B: Einstellen der digitalen Uhr

(Die Uhr in der PARK LITE stellt sowohl Sommer- als auch Winterzeit selbsttätig ein, doch kann diese Funktion nötigenfalls auch manuell deaktiviert werden, siehe **C**:)

 Zum Aktivieren des Einstellungsmodus mit einem spitzen Gegenstand die Taste 2 drücken und gedrückt halten, bis "Stunde" zu blinken beginnt.

- Sobald "Stunde" blinkt, mehrmals auf die Taste 3 drücken, bis der Stunde korrekt eingestellt ist.
- Dann die Taste 2 einmal drücken, worauf die "Minuten" zu blinken beginnen. Mit Hilfe der Taste 3 die Minuten einstellen.
- Für das Einstellen von Jahr, Monat und Datum auf gleiche Weise (in genannter Reihenfolge) vorgehen.

Nachdem alle Einstellungen vorgenommen wurden, dürfen auf der Anzeige keine Zahlen mehr blinken. Lediglich der Doppelpunkt (:) in der Uhrzeitangabe blinkt ständig. Sollte eine der Zahlen blinken, mehrmals auf die Taste 2 drücken, bis das Blinken aufhört. Zum Ändern der Einstellungen für die PARK LITE kann der Vorgang nochmals wiederholt werden durch Drücken und Gedrückthalten der Taste ②, bis die Zahl "Stunde" zu blinken beginnt.

Es empfiehlt sich, die Einstellungen der Uhr regelmäßig zu kontrollieren, insbesondere beim Wechsel zwischen Sommer- und Winterzeit.

#### C: Aktivieren/Deaktivieren von Sommerzeit/Winterzeit

Die digitale Uhr ist standardmäßig auf selbsttätiges Umschalten zwischen Sommer- und Winterzeit eingestellt. Für Länder ohne eine solche Zeitumstellung lässt sich die Funktion folgendermaßen deaktivieren:

 Zum Aktivieren des Einstellungsmodus die Tasten ② und ③ gleichzeitig drücken, bis "Stunde" und "Minuten" "oN:Su" anzeigen.

- 2. Die Taste 2 langsam loslassen.
- Die Taste 3 gedrückt halten, bis auf der Anzeige "oF:Su" erscheint.
- Die Anzeige kehrt automatisch in den Funktionsmodus zurück.

Die PARK LITE ist nun zur Anbringung an der Innenseite der Frontscheibe des Fahrzeugs bereit.

Hinweis: Es darf im Fahrzeug nur eine Parkscheibe verwendet werden und die korrekte Einstellung der Parkscheibe liegt immer in der Verantwortung des Fahrzeugführers.

Needit ApS, Needit Denmark ApS und Needit Deutschland GmbH erstatten keinerlei Parkgebühren.

## Anbringung der PARK LITE

- An der Innenseite der Frontscheibe in der rechten unteren Ecke (gesetzlich vorgeschrieben) eine Stelle suchen, an der alle 4 Klebepads die Scheibe berühren. Dabei darauf achten, dass alle Tasten an
- der Rückseite der Uhr zugänglich sind und auch ein Batteriewechsel ungehindert erfolgen kann.
- 2. Die Innenseite der Frontscheibe an der Stelle, die für die Parkscheibe vorgesehen ist, mit einem feuchten Tuch und ein wenig Spülmittel reinigen. Die Scheibe trocken wischen und anschließend das mitgelieferte Reinigungstuch verwenden, damit die Fläche gründlich gesäubert ist. (Hierzu nur das mitgelieferte Reinigungstuch verwenden keine anderen Reinigungsmittel.)

- Dafür sorgen, dass die Scheibe mindestens +15 °C hat, da die Klebepads bei niedrigeren Temperaturen nicht ausreichend funktionieren. Eventuell die Frontscheibe mit dem fahrzeugeigenen Gebläse oder (sehr vorsichtig) mit einem Haartrockner anwärmen.
- 4. Die Schutzfolie von den 4 Klebepads entfernen und die Parkscheibe für ca. 30 Sekunden kräftig auf die Scheibe drücken. Dabei nicht auf die Mitte der Rückseite drücken. Anschließend von außen kontrollieren, dass alle 4 Klebepads gut an der Scheibe haften.
- Nun ist Ihre PARK LITE installiert und einsatzbereit.

#### Achtung:

PARK LITE darf nicht lose im Fahrzeug liegen, sondern muss an der Frontscheibe fest montiert sein, um ordnungsgemäß zu funktionieren.

### Funktion der PARK LITE

Beim Parken des Fahrzeugs stellt sich PARK LITE automatisch auf die nächste halbe Stunde nach der Ankunftszeit ein (z. B. bei Ankunft um 10:07 Uhr stellt PARK LITE sich auf 10:30 Uhr ein).

#### Manuelles Einstellen

Ihr PARK LITE kann auch manuell eingestellt werden.

Wenn Sie Ihre PARK LITE manuell einstellen müssen, brauchen Sie bloß auf die Taste 3 zu drücken, worauf die Uhr in Intervallen von 30 Minuten vorwärts zählt. Die Taste gedrückt halten und loslassen, sobald der gewünschte Zeitpunkt erscheint. Bitte beachten Sie, dass diese

Funktion nur verfügbar ist, wenn sich die PARK LITE im Parkmodus befindet.

#### Batterie

Wenn die Diode ① immer dann für 10 Sekunden zu blinken beginnt, wenn die PARK LITE in den Parkmodus geht oder aus ihm kommt, muss die Batterie innerhalb einer Woche ausgewechselt werden.

Die Batterie ist in Geschäften erhältlich, die Knopfzellen im Sortiment haben.

#### NICHT VERGESSEN, DIE UHR NEU EIN-ZUSTELLEN!

Nach dem Batteriewechsel wird die Uhr automatisch zurückgesetzt. Alle Zeiteinstellungen müssen wie oben beschrieben neu vorgenommen werden.

Hinweis: Die LCD-Anzeige in Ihrer PARK LITE erlischt kurze Zeit nach dem Entfernen der Batterie, daher sollte das Fahrzeug nicht verlassen werden, solange sich keine Batterie in der Uhr befindet.

#### Batteriewechsel

- Eine neue Knopfzelle
   CR 2450 3 Volt beschaffen.
- Die Batteriehalterung vorsichtig vollständig herausziehen.
- 3. Die alte Batterie entfernen.
- Neue Batterie einsetzen. Nicht vergessen, die Batterie erst mit einem Tuch abzuwischen.
- Die Batteriehalterung vorsichtig wieder vollständig zurückschieben.

#### Service und Garantie

Auf unserer Website www.parklite.de finden Sie Antworten auf viele mögliche Fragen zu Ihrer neuen PARK LITE. Sie haben auch die Möglichkeit, sich mit Fragen an unseren Kundendienst unter support@parklite.de zu wenden.

Needit ApS, Needit Denmark ApS und Needit Deutschland GmbH leisten Garantie gemäß den Bestimmungen des dänischen Kaufgesetzes. Beim Auftreten von Fehlern oder Mängeln im Garantiezeitraum kann PARK LITE bei dem Händler abgegeben werden, bei dem die Parkscheibe gekauft wurde. Daraufhin wird das Gerät repariert oder durch ein neues ersetzt. Bei Reklamationen wird um Vorlage einer Kopie des Kaufbelegs als Garantienachweis gebeten.

Niemals versuchen, die PARK LITE zu öffnen, da dadurch die Elektronik beschädigt wird und die Garantie erlischt.

#### WICHTIG

Das richtige Einstellen der Parkscheibe liegt in der Verantwortung des Fahrzeugführers. Etwaige Parkgebühren werden von Needit ApS, Needit Denmark ApS und Needit Deutschland GmbH nicht ersetzt. Ebenso haftet Needit ApS, Needit Denmark ApS und Needit Deutschland GmbH nicht für Montagefehler.

## Pflege und Wartung

Extreme Temperaturen (unter -20 °C oder über +75 °C) vermeiden, weil dies die Elektronik zerstören und/oder die Reaktionszeit der PARK LITE beeinträchtigen kann.

Kommt die PARK LITE mit starker Feuchtigkeit oder Wasser in Berührung, sofort mit einem sauberen Tuch abwischen.

Zum Reinigen der Parkscheibe nur ein Tuch verwenden. Reinigungsmittel dürfen nicht zum Einsatz kommen.

## Zulassungen und Zertifikate

PARK LITE besitzt die Zulassung vom Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung unter Verweis auf Verordnung Nr. 219 zur Ausgestaltung von elektronischen Parkscheiben LA22/7332.5/7/2007968.

PARK LITE besitzt die Zulassung vom Kraftfahrt-Bundesamt (ECE-Genehmigung Nr. 10 R - 047203).



## CE-Kennzeichnung

Mit dem CE-Kennzeichen erklärt Needit ApS, dass ihr Produkt die allgemeinen Sicherheitsvorschriften aus den in Frage kommenden CE-Kennzeichnungsrichtlinien erfüllen.

Mit dem CE-Kennzeichen garantiert der Hersteller, dass das Produkt gemäß den EU-weit geltenden Sicherheits-, Arbeitsschutz- und Umweltanforderungen hergestellt wurde.

Needit ApS erklärt hiermit, dass diese Parkscheibe die Normen aus (CE) EN 55022 (Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von Einrichtungen der Informationstechnik) und (CE) EN 55024 (Einrichtungen der Informationstechnik, Störfestigkeitseigenschaften, Grenzwerte und Prüfverfahren) erfüllt.

#### WEEE

Elektrische und elektronische Komponenten (EEE) und Materialien können für Gesundheit und Umwelt gefährlich und schädlich sein und sind ordnungsgemäß zu entsorgen.

PARK LITE darf nicht über den normalen Hausmüll, sondern muss als Sondermüll entsorgt werden. Die Batterie kann bei Vertreibern von Batterien abgegeben werden und das PARK LITE-Gerät selbst kann über eine örtliche Recyclingstation oder durch Rückgabe beim Verkäufer entsorgt werden.



## Technische Daten und Rechte

Abmessungen in cm:

10,0 x 7,2 x 1,8

Batteriedaten:

Knopfzelle Nr. CR 2450 - 3 Volt

Lebensdauer der Batterie:

ča. 2 Jahre

(durchschnittliche) Gangabweichung der Uhr:

± 2 Min./2 Jahre

Reaktionszeit, Parkmodus:

ca. 20 Sekunden

Reaktionszeit, außerhalb des Parkmodus:

ca. 20 Sekunden

PARK LITE ist patentrechtlich angemeldet.

Alle Rechte am Produkt
PARK LITE sind Eigentum von:

Needit Deutschland GmbH Allee der Kosmonauten 32B 12681 Berlin Deutschland

Telefon:

0160 8444 088

E-Mail:

support@parklite.de

Website:

www.parklite.de

Änderungen am Inhalt dieser Gebrauchsanweisung vorbehalten.