# Technaxx® user manual Electronic parking disc TX-272

Before using the device for the first time, please read the instructions for use and the safety instructions carefully.

Please keep this user manual carefully for future reference or sharing of products. Do the same with the original accessories for this product. In the event of a warranty claim, please contact the dealer or store where you purchased this product.

#### **Features**

- Motion detector
- · Sets the parking time automatically
- 2 displays
- Backlit display
- SOS light function
- ECE licensed

# **Technical specification**

ECE license no.	E1 10R-0610067
Parking detection response time	Approx. 60 seconds
Time accuracy	±2min. / year
Parking time interval	15 minutes & 30 minutes (adjustable)
Battery	3V button cell CR2450 (included)
Battery life	Approx. 1 year
material	ABS+PC
Operating temperature	-20°C – 75°C
Weight of the device	84g
Dimensions of the device	(L) 10.2 x (W) 7.9 x (H) 2.5 cm
Packaging contents	Electronic parking disc TX-272, CR2450 battery, user manual

## **IMPORTANT**

The TX-272 electronic parking disc should not be left loose in the vehicle. To be legally recognized, it must be attached to the windshield.

**Note:** The parking disc does automatically switch between winter and summer time by default.

Electronic parking disc TX-272 - EN Item no.: 5119 Prod. ID.: 08/24

#### **Product overview**



## **Features**



## **Assembly Instructions**

Make sure the parking disc is clearly visible and attached to the windshield. The temperature should be at least +15°C during attachment. Otherwise it won't hold properly.

- 1. Make sure the area you plan to use is clean and dry.
- 2. Do not use cleaning products that contain alcohol.
- 3. Peel off the protective film from the pads.
- 4. Press firmly for at least 20 seconds.

## Setting the time

- To activate the setting mode, press button 4 with a pointed object and hold it down.
- "Hour" digits flash. Press button 3 repeatedly until the hours match the current time. Press button 2 for decrease.
- Press button 4 again and "Minutes" will start flashing. Set the minutes using button 3. Press button 2 for decrease.
- Follow the same procedure to set the current date.

**Note:** If no input is made for 10 seconds, the time setting will end automatically. You must then press button 4 again to activate it.



Item no.: 5119 Prod. ID.: 08/24

## **Battery replacement**

Press the battery compartment open button (6) down to eject the battery compartment (7).

Replace the CR2450 battery with a new, unused battery. Place the battery + pole face up in the compartment. Turn the tray upside down and carefully slide it back in.

Note: The time and date must be reset.

# **Display backlight**

The front display has a light for easier reading. To activate, press button 2. To turn it off, press again. **Note:** The function does not deactivate automatically. The light significantly reduces battery life.

## Set summer and winter time

By default, the parking disc is set to automatically switch between summer and winter time. For countries without summer time, the function can be deactivated as follows:

- To activate setting mode, press buttons 2 and 4 simultaneously for 3 seconds until the display 1 shows "ON SU". Automatically time switch is activated.
- Press button 2, display 1 show "OF SU". Automatically time switch is deactivated.

# Changing the time interval

Different countries may have different requirements for setting parking time. Change the interval to 15 or 30 minutes depending on the parking rules in each country.

 Press button 2 and button 3 simultaneously for 3 seconds. Use button 3 to switch to 15 or 30 minutes. Note: 30 minutes is set as the default.

# Set manual parking time

To set the parking disc manually, press and hold button 3 and advance the clock in 15-or 30-minute increments. Release the button as soon as you have reached the desired time on the small display (1). **Note:** This feature can only be accessed when the parking disc is in parking mode. Can be recognized by the  $\mathbb P$  in display 1 at the bottom right.

## **SOS** function

In the event of an emergency, press and hold the SOS button (2). The red SOS light will start flashing to draw attention to itself.

To turn off the SOS function, press and hold the button (2) again.

# Cleaning and maintenance

- •Clean the device regularly with a damp cloth. Do not use cleaning agents or solvents.
- •Make sure that no water can enter the device. ●Protect the device from shock, dust, moisture or extreme temperatures.

Electronic parking disc TX-272 - EN Item no.: 5119 Prod. ID.: 08/24

# Safety instructions

Caution! Device contains a battery.

•Keep the device out of the reach of children. •Observe the safety instructions during use. •Never attempt to open the device as this will void any guarantee or warranty on the product. •Do not use if the battery compartment does not close securely.

# **Support**

Technical support service telephone: 01805 012643

(14 cents/minute from the German landline network and 42 cents/minute from the mobile networks). Free email: **support@technaxx.de** 

The support hotline is available Mon-Fri from 9 a.m. to 1 p.m. and 2 p.m. to 5 p.m.

# **Declaration of Conformity**



The EU declaration of conformity can be requested at the following address: www.technaxx.de/ (in the bottom bar "Declaration of conformity").

## **Disposal**



Disposal of packaging. Sort the packaging materials according to the type of disposal. Dispose of cardboard and cardboard in the recycling bin. Films should be handed in for recycling collection.



Dispose of old devices (Applies in the European Union and other European countries with separate collection (collection of recyclable materials) Old devices must not be disposed of with household waste! Every consumer is legally obliged to dispose of old devices that can no longer be used separately from household waste, for example at a The user must dispose of the waste at

a collection point in his municipality or district. This ensures that the old devices are recycled properly and negative effects on the environment are avoided. For this reason, electrical devices are marked with the symbol shown.

Batteries and accumulators must not be disposed of with household waste! As a consumer, you are legally obliged to dispose of all batteries and accumulators, regardless of whether they contain harmful substances\* or not, at a collection point in your community/city or at a dealer to ensure that the batteries can be disposed of in an environmentally friendly manner. \* marked with: Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb = lead. Return your product with the completely discharged battery to your collection point!

Made in China

Distributed by:
Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG
Konrad-Zuse ring 16-18,
61137 Schöneck, Germany

Electronic parking disc TX-272 - EN Item no.: 5119 Prod. ID.: 08/24

## Technaxx® Gebrauchsanleitung Elektronische Parkscheibe TX-272

Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Gerätes die Gebrauchsanweisung und die Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch zum späteren Nachschlagen oder Teilen von Produkten sorgfältig auf. Machen Sie das Gleiche mit dem Originalzubehör für dieses Produkt. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

#### Besonderheiten

- Bewegungssensor
- Stellt die Parkzeit automatisch ein
- 2 Displays
- Display mit Hintergrundbeleuchtung
- SOS-Licht-Funktion
- KBA-Lizensiert

**Technische Spezifikation** 

KBA-Lizenz-Nr.	E1 10R-0610067
Reaktionszeit Parkerfassung	Ca. 60 Sek.
Genauigkeit der Uhrzeit	±2min. / Jahr
Parkzeitinterva <b>ll</b>	15 Minuten & 30 Minuten (einstellbar)
Batterie	3V Knopfzelle CR2450
	(im Lieferumfang enthalten)
Lebensdauer der Batterie	Ca. 1 Jahr
Material	ABS + PC
Betriebstemperatur	-20°C – 75°C
Gewicht des Geräts	84 g
Abmessung des Geräts	(L)10,2 x (B) 7,9 x (H) 2,5 cm
Verpackungsinhalt	Elektronische Parkscheibe TX-272, CR2450 Batterie, Gebrauchsanleitung

## **WICHTIG**

Die elektronische Parkscheibe TX-272 darf nicht lose im Fahrzeug platziert werden. Um rechtlich anerkannt zu werden, muss sie an der Windschutzscheibe befestigt werden.

Hinweis: Die Parkscheibe wechselt automatisch zwischen Sommer- und Winterzeit.

Elektronische Parkscheibe TX-272 - DE Artikel-Nr.: 5119 Prod.-ID.: 08/24

## **Produktübersicht**



#### **Funktionen**



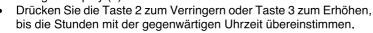
# Montageanleitung

Stellen Sie sicher, dass die Parkscheibe gut sichtbar und an der Frontscheibe befestigt ist. Die Temperatur sollte während der Befestigung mindestens +15°C betragen, sonst kann ein fester Halt nicht garantiert werden.

- 1. Stellen Sie sicher, dass der Bereich, den Sie verwenden möchten, sauber und trocken ist.
- 2. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Alkohol enthalten.
- 3. Ziehen Sie die rote Schutzfolie von den Pads ab.
- 4. Mindestens 20 Sekunden lang fest andrücken.

#### Einstellen der Uhrzeit

Um den Einstellmodus zu aktivieren, drücken Sie mit einem spitzen Gegenstand die Taste 4 und halten Sie sie gedrückt, bis auf dem rückseitigen Display (1) die "Stunden"-Ziffern blinken.



- Drücken Sie erneut die Taste 4 um auf die Minuten zu wechseln.
- "Minuten"-Ziffern blinken. Stellen Sie die Minuten mit der Taste 2 oder 3 ein.
- Gehen Sie auf die gleiche Weise vor, um das gegenwärtige Datum einzustellen.



Artikel-Nr.: 5119 Prod.-ID.: 08/24

Elektronische Parkscheibe TX-272 - DE

**Hinweis:** Nach 10 Sekunden ohne Eingabe, wird die Uhrzeiteinstellung automatisch beendet. Danach muss erneut die Taste 4 zum Aktivieren gedrückt werden.

## **Batteriewechsel**

Drücken Sie die Taste (6) zum Öffnen des Batteriefachs nach unten, und ziehen Sie das Batteriefach (7) vorsichtig heraus.

Tauschen Sie die CR2450-Batterie gegen eine neue, unbenutzte Batterie aus. Legen Sie die Batterie mit dem+ Pol nach oben in das Fach. Schieben Sie das Batteriefach vorsichtig wieder hinein.

Hinweis: Die Uhrzeit und das Datum müssen neu eingestellt werden.

# **Display-Hintergrundbeleuchtung**

Das vordere Display besitzt eine Beleuchtung für das leichtere Ablesen. Zum aktivieren drücken Sie die Taste 2. Zum Ausschalten erneut drücken.

**Hinweis:** Die Funktion deaktiviert sich nicht automatisch. Die Beleuchtung reduziert die Batterielaufzeit wesentlich.

## Sommer- und Winterzeit einstellen

Standardmäßig ist die Parkscheibe so eingestellt, dass sie automatisch zwischen Sommer- und Winterzeit umschaltet. Für Länder ohne Sommerzeit kann die Funktion wie folgt deaktiviert werden:

- Drücken Sie die Tasten 2 und 4 gleichzeitig für 3 Sekunden.
- Das Display 1 zeigt "ON SU" an. Die automatische Zeitumstellung ist aktiviert.
- Um die automatische Zeitumstellung zu deaktivieren, drücken Sie die Taste 2
- Das Display 1 zeigt "OF SU" an.

# Ändern des Zeitintervalls

Verschiedene Länder können unterschiedliche Anforderungen an die Festlegung der Parkzeit haben. Ändern Sie das Intervall auf 15 oder 30 Minuten, abhängig von den Parkregeln im jeweiligen Land.

 Drücken Sie die Taste 2 und Taste 3 gleichzeitig für 3 Sekunden. Wechseln Sie mit der Taste 3 zu 15 oder 30 Minuten. Hinweis: 30 Minuten sind als Standard festgelegt.

## Manuelle Parkzeit einstellen

Um die Parkscheibe manuell einzustellen, halten Sie die Taste 3 gedrückt und stellen Sie die Uhr in 15- oder 30-Minuten-Schritten vorwärts. Lassen Sie die Taste los, sobald Sie die gewünschte Zeit auf dem kleinen Display (1) erreicht haben. **Hinweis:** Auf diese Funktion kann nur zugegriffen werden, wenn sich die Parkscheibe im Parkmodus befindet. Zu erkennen an dem P im Display 1 rechts unten.

## **SOS-Funktion**

Im Falle eines Notfalls halten Sie die SOS-Taste (2) gedrückt. Das rote SOS-Licht beginnt zu blinken, um auf sich aufmerksam zu machen.

Halten Sie zum ausschalten der SOS-Funktion die Taste (2) erneut gedrückt.

Elektronische Parkscheibe TX-272 - DE Artikel-Nr.: 5119 Prod.-ID.: 08/24

# Reinigung und Wartung

•Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder Lösungsmittel. •Stellen Sie sicher, dass kein Wasser in das Gerät eindringen kann. •Schützen Sie das Gerät vor Stößen, Staub, Feuchtigkeit oder extremen Temperaturen.

## Sicherheitshinweise



Vorsicht! Gerät enthält eine Batterie.

- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- •Beachten Sie während des Gebrauchs die Sicherheitshinweise.
- Versuchen Sie niemals, das Gerät zu öffnen, da dadurch jegliche Garantie oder Gewährleistung für das Produkt erlischt. 

  Nicht verwenden, wenn das Batteriefach nicht sicher schließt.

# Support

Servicetelefon für technischen Support: 01805 012643

(14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus den Mobilfunknetzen). Kostenlose E-Mail: support@technaxx.de

Die Support-Hotline ist Mo-Fr von 9 bis 13 Uhr und 14 bis 17 Uhr erreichbar.

# Konformitätserklärung



Die EU-Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse angefordert werden: www.technaxx.de/ (in der unteren Leiste "Konformitätserklärung").

## **Entsorgung**



Entsorgung der Verpackung. Sortieren Sie die Verpackungsmaterialien nach Art der Entsorgung. Entsorgen Sie Pappe und Pappe im Altpapier. Folien sollten zur Wertstoffsammlung abgegeben werden.



Altgeräte entsorgen (Gilt in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit getrennter Sammlung (Sammlung von Wertstoffen) Altgeräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet. Altgeräte, die nicht mehr getrennt vom Hausmüll verwendet werden

können, z.B. an einer Sammelstelle in seiner Gemeinde oder seinem Landkreis zu entsorgen. So wird sichergestellt, dass die Altgeräte fachgerecht recycelt werden und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Aus diesem Grund sind elektrische Geräte mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden! Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, unabhängig davon, ob sie Schadstoffe\* enthalten oder nicht, an einer Sammelstelle in Ihrer Gemeinde/Stadt oder bei einem Händler zu entsorgen, um sicherzustellen, dass die Batterien umweltgerecht entsorgt werden können. \* gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Geben Sie Ihr Produkt mit der vollständig entladenen Batterie an Ihrer Sammelstelle zurück!

Hergestellt in China

Vertrieben durch: Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG Konrad-Zuse-Ring 16-18, 61137 Schöneck, Germany

Elektronische Parkscheibe TX-272 - DE Artikel-Nr.: 5119 Prod.-ID.: 08/24