

# Technaxx® Gebrauchsanleitung

## Elektronische Mini-Parkscheibe TX-353

Bitte lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme des Gerätes die Gebrauchsanleitung und die Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Für Bußgelder, Strafzettel oder sonstige Rechtsfolgen, die sich aus einer unsachgemäßen Nutzung oder Nichtbeachtung der örtlichen Parkvorschriften ergeben, wird keine Haftung übernommen.

Bitte bewahren Sie diese Anleitung sorgfältig auf, um später darin nachschlagen oder das Produkt weitergeben zu können. Bitte verfahren Sie ebenso mit dem Originalzubehör. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Geschäft, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

### Besonderheiten

- Bewegungssensor
- Stellt die Parkzeit automatisch ein
- Magnetkleber
- KBA- Lizenziert

### Technische Daten

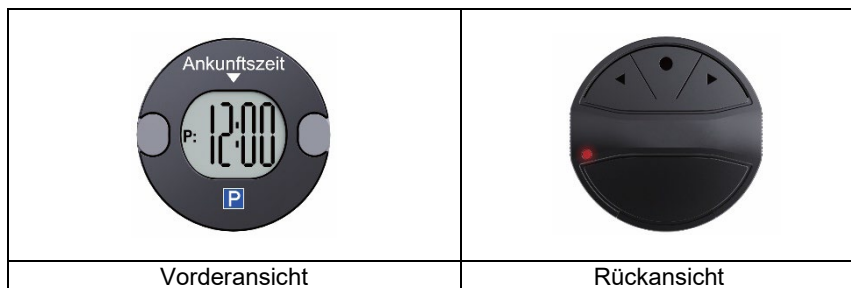
KBA-Lizenznummer	E1 10 R - 0610668
Reaktionszeit Parkerkennung	der Ca. 60 Sekunden
Genauigkeit der Zeit	±2 Min. / Jahr
Parkzeitintervall	0 Minuten / 15 Minuten / 30 Minuten (einstellbar)
Batterie	3V Knopfzelle CR2450 (im Lieferumfang enthalten)
Akkulaufzeit	Ca. 1 Jahr
Material	ABS + PC
Betriebstemperatur	-20°C – 75°C
Gewicht des Gerätes	40 g
Abmessungen des Geräts	(L) 6 x (B) 6 x (H) 1,8 cm
Verpackungsinhalt	Elektronische Mini-Parkscheibe TX-353, CR2450-Batterie, Gebrauchsanleitung

### WICHTIG

Die elektronische Parkscheibe TX-353 darf nicht lose im Fahrzeug liegen. Um rechtsgültig anerkannt zu werden, muss sie unten rechts an der Windschutzscheibe befestigt werden.

Nach ca. 60 Sekunden Inaktivität zeigt die Parkscheibe die Parkzeit auf dem Frontdisplay an (gekennzeichnet mit „Ankunftszeit“).

# Produkt Überblick



## Funktionen



## Montageanleitung

Achten Sie darauf, dass die Parkscheibe gut sichtbar an der Windschutzscheibe befestigt ist. Die Temperatur bei der Montage sollte mindestens +15°C betragen, da sonst ein sicherer Halt nicht gewährleistet ist.

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

## Uhrzeit einstellen

Um den Einstellmodus zu aktivieren, halten Sie die Taste 3 gedrückt, bis die Ziffern für die „Stunden“ im Display (1) blinken.

- Drücken Sie die Taste 2 oder 4, um die Uhrzeit einzustellen, bis die Stunden mit der aktuellen Uhrzeit übereinstimmen.
- Durch erneutes Drücken der Taste 3 wird zur Minutenanzeige gewechselt.
- Die Minutenziffern blinken. Stellen Sie die Minuten mit der Taste 2 oder 4 ein.
- Befolgen Sie die gleichen Schritte, um das aktuelle Datum einzustellen.

**Hinweis:** Nach 15 Sekunden ohne Eingabe wird die Zeiteinstellung automatisch beendet. Anschließend müssen Sie die Taste 3 erneut gedrückt halten, um sie zu aktivieren.

## Batteriewechsel

Wechseln Sie bitte die Batterie, sobald das LED-Licht (5) anfängt zu leuchten. Dazu ziehen Sie das Batteriefach (6) heraus und drücken die Batterie vorsichtig heraus.

Ersetzen Sie die CR2450-Batterie durch eine neue, unbenutzte Batterie. Legen Sie die Batterie mit dem Pluspol nach oben in das Batteriefach ein. Schieben Sie das Batteriefach vorsichtig wieder in das Gerät.

**Hinweis:** Uhrzeit und Datum müssen möglicherweise neu eingestellt werden.

## Sommer- und Winterzeit einstellen

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

- Drücken Sie die Tasten 2 und 3 3 Sekunden lang.
- Anzeige 1 zeigt „ON:SU“. Die automatische Sommerzeit ist aktiviert.
- Um die automatische Zeitumstellung zu deaktivieren, drücken Sie die Taste 2.
- Anzeige 1 zeigt „OF:SU“.

## Ändern des Zeitintervalls

In verschiedenen Ländern können unterschiedliche Anforderungen an die Parkdauer gelten. Ändern Sie das Intervall je nach den Parkvorschriften des jeweiligen Landes auf 0, 15 oder 30 Minuten.

- Halten Sie die Tasten 2 und 4 gedrückt und drücken Sie erneut 4, um zwischen 00, 15 oder 30 Minuten zu wechseln.

**Hinweis:** Als Standard sind 30 Minuten eingestellt.

## Reinigung und Wartung

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

## Sicherheitshinweise



**Achtung!** Gerät enthält eine Batterie.

- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf. • Beachten Sie bei der Verwendung die Sicherheitshinweise.

•Versuchen Sie niemals, das Gerät zu öffnen, da dadurch jegliche Garantie oder Gewährleistung für das Produkt erlischt. •Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Batteriefach nicht sicher schließt.


## Support

Telefonnummer des technischen Supports: **01805 012643**

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

Die Support-Hotline ist Montag bis Freitag von 9 bis 13 Uhr und von 14 bis 17 Uhr erreichbar.

## Konformitätserklärung

 Dieses Produkt ist vom Kraftfahrtbundesamt unter der Zulassungsnummer E1 10 R - 0610668 zugelassen. Die Zulassung kann unter folgender Adresse angefordert werden: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (suchen Sie in der unteren Leiste nach „Konformitätserklärung“) und Artikelnummer 5345.

## Entsorgung



Entsorgung der Verpackung. Verpackungsmaterialien nach Entsorgungsart sortieren. Karton und Papier ins Altpapier geben. Folien auf dem Wertstoffhof entsorgen.



Entsorgung von Altgeräten (Gilt in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit getrennter Sammlung (Wertstoffsammlung) Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll! Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet,

Altgeräte, die nicht mehr vom Hausmüll getrennt werden können, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde oder seines Landkreises abzugeben. Dadurch wird sichergestellt, dass die Altgeräte einer ordnungsgemäßen Wiederverwertung zugeführt und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Aus diesem Grund sind Elektrogeräte mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll! Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, unabhängig davon, ob sie Schadstoffe\* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde/Stadt oder im Handel abzugeben, damit eine umweltgerechte Entsorgung der Batterien gewährleistet werden kann. \* 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 von:  
Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG  
Konrad-Zuse-Ring 16-18,  
61137 Schöneck