

## ELOOP PREISE

### Reguläre Miete der Fahrzeuge

Mietpreise laut: <https://elooop.at/de/pricing>

- Entsperrten des Fahrzeuges (Start der Miete).....1,00€
- Mehrkilometer über 200 km pro Trip..... 0,27€
- Erfolgreiche Registrierung .....19,00€

### Zahlung / Rechnung

- Manueller Zahlungseinziehung durch Mitarbeiter .....5,00€
- 1. Mahnung per E-Mail oder SMS.....5,00€
- 2. Mahnung per E-Mail oder SMS.....10,00€
- Rechnungsversand & letzte Mahnung per Post..... 15,00€

### Unfälle / Versicherung

- Selbstbehalt bei Unfällen – bis zum vollendeten 23. Lebensjahr.....1.400,00€
- Selbstbehalt bei Unfällen – ab dem 24. Lebensjahr .....1.200,00€
- 50% Reduzierung des Selbstbehaltes für die ersten 120 Minuten der Einzelmiete, ab der Entsperrung des Fahrzeuges.....1,00€
- 50% Reduzierung des Selbstbehaltes für 1 Monat auf jede komplette Fahrt..... 30,00€

### Parken / Abschleppen

- Abschleppung durch Fremdfirma (z.B. MA48).....Laut Rechnung Fremdfirma
- Abholung und Bearbeitung bei Abschleppungen.....Zeitaufwand Mitarbeiter

### Laden / Akkustand

- Miete beenden mit Akkustand unter 7 km ..... 20,00€
- Miete beenden mit Akkustand 0 km .....40,00€
- Licht brennen lassen – 12V Batterie leer.....Zeitaufwand Mitarbeiter

### Sonstiges

- Bearbeitung Roaming Stromkosten .....5,00€
- Bearbeitung von Verwaltungsstrafen (z.B. Anonymverfügung).....10,00€
- Verlust / Beschädigung einer RFID Karte (Ladekarte) ..... 25,00€
- Verlust Beschädigung Handyhalter / Handyladekabel.....20,00€
- Rauchen im Auto .....50,00€
- Verlust / Diebstahl des Auto-Ladekabel ..... 300,00€

### ELOOP Mitarbeiter

- ELOOP Mitarbeiter pro Stunde ..... 75,00€

### Der Stundensatz wird mitunter auf folgende Tätigkeiten angewandt:

- Umparken von Fahrzeugen in Park-/Halteverbieten
- Komplette Bearbeitung eines Unfalles inkl. Werkstatt & Versicherung
- Abholung / Bearbeitung bei Abschleppungen
- Reinigung wegen starker Verschmutzung des Fahrzeuges
- Vor Ort Service eines ELOOP Mitarbeiters wegen Selbstverschulden
- Abschleppung durch ELOOP zu einer Ladestation