



## Płatność bilonem

1. W celu wybudzenia Parkomatu proszę nacisnąć dowolny przycisk.
2. Następnie wciskamy przycisk „zielony ok” w celu dokonania opłaty.
3. Proszę wprowadzić nr rejestracyjny pojazdu na klawiaturze Parkomatu.
4. Naciśnij przycisk „zielony ok” w celu zatwierdzenia wprowadzonego nr rejestracyjnego, (który wyświetla się na monitorze Parkomatu).
5. **Wrzuć wybraną ilość monet do szczeliny** oznaczonej jako „Monety”
6. Przyciskiem „Zielony OK” zatwierdź kwotę, która wyświetla się na monitorze.

## 7. Odbierz wydruk z Parkomatu

Naciśnij dowolny przycisk, aby rozpocząć.  
Press any key to start.  
Drücken Sie zum Starten eine beliebige Taste.

wyбір języka  
choice of language  
Wahl der Sprache

OK ✓ zatwierdź  
confirm  
bestätigen

kod QR/inne funkcje  
QR code/other functions  
QR-Code/andere Funktionen

+2 zł +  
+0,50 zł + -0,50 zł -

usuń cyfrę/literę  
remove a number/letter  
entfernen stellige/Buchstaben

przerwij transakcję  
stop the transaction  
Abbruch der Transaktion

## Płatność kartą zbliżeniową

1. W celu wybudzenia Parkomatu proszę nacisnąć **dowolny przycisk**
2. Następnie wciskamy przycisk „**zielony ok**” w celu dokonania opłaty.
3. Proszę wprowadzić **nr rejestracyjny** pojazdu na klawiaturze Parkomatu.
4. Naciśnij przycisk „**zielony ok**” w celu zatwierdzenia wprowadzonego nr rejestracyjnego, (który wyświetla się na monitorze Parkomatu).
5. Naciśnij dowolny niebieski przycisk dla płatności kartą
6. Określ kwotę opłaty za postój przy pomocy „**niebieskich przycisków**”. Podwójny plus zwiększa kwotę o 2 zł, pojedynczy plus o 0,50 zł. Niebieskim przyciskiem z minusem zmniejszamy kwotę o 0,50 zł.
7. Zatwierdź „**zielony ok**” kwotę, która wyświetla się na monitorze.
8. **Przyłóż kartę do czytnika kart oznaczonego symbolem płatności dokonywanych zbliżeniowo.**
9. Odbierz wydruk z Parkomatu.
10. Na wyświetlaczu pojawi się pytanie o wydrukowanie potwierdzenia płatności kartą.
11. W celu wydrukowania potwierdzenia naciśnij przycisk „**zielony ok**” i odbierz potwierdzenie.