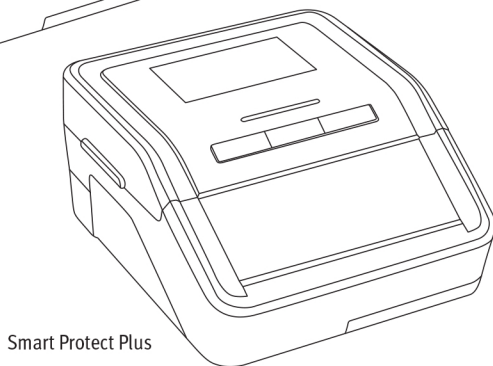
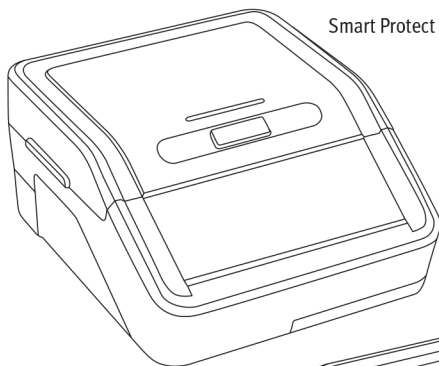


# Kasutusjuhend Smart Protect | Smart Protect Plus

## Bedienungsanleitung Smart Protect | Smart Protect Plus



**ratiotec®**  
■■■■■■■■■■  
*get connected*

**SAFE EURO**

Maaletooja / Distributor:  
SafeEuro OÜ  
Sitsi 4, 10314 Tallinn

Müük (+372) 59 123 450 | Hooldus (+372) 59 123 455  
Info@safeeuro.ee | Hooldus@safeeuro.ee

## Sissejuhatus

Austatud klient,

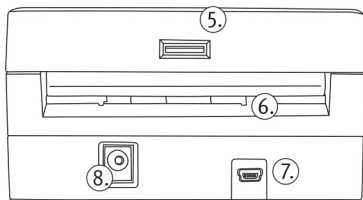
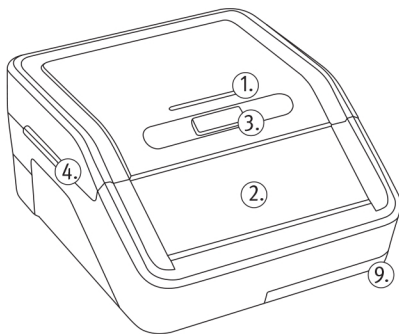
Täname, et olete valinud ratioteci Smart Protect seeria eurodetektori.

Meie kompaktsed detektorid pakuvad kiiret ja usaldusväärset pangatähtede võltsingute tuvastamist.

## Seadme töö

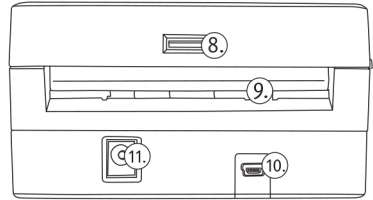
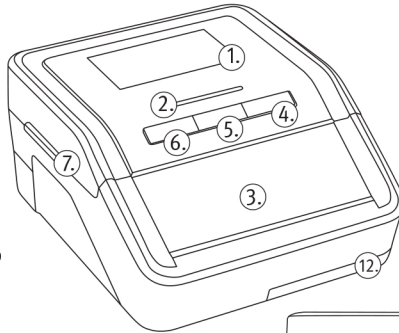
Smart Protect

1. LED indikaator
2. Pangatähtede söötja
3. ON (Sisse) /OFF (Välja) nupp
4. Katte avamise käepide
5. MicroSD kaardi pesa
6. Rahatähtede väljastaja
7. Mini USB pesa
8. Toitekaabli pesa
9. Akukaas



### Smart Protect Plus

1. LCD ekraan
2. LED indikaator
3. Pangatähtede sötötja
4. Funktsiooni nupp
5. ON (Sisse) /OFF (Välja) nupp
6. ÜLES/ALLA nooleklahv
7. Katte avamise käepide
8. MicroSD kaardi pesa
9. Rahatähtede väljastaja
10. Mini USB pesa
11. Toitekaabli pesa
12. Akukaas



## Sisse ja välja lülitamine

### Smart Protect:

Seadme sisselülitamiseks vajutage nuppu ON/OFF ja hoidke kaks sekundit all.

### Smart Protect Plus:

Seadme sisselülitamiseks vajutage nuppu ON/OFF ja hoidke kaks sekundit all. LED-indikaator süttib. Rahatähtede detektor on nüüd kasutamiseks valmis.

## Rahatähtede väljastamise suund

### Smart Protect:

Kontrollitud ja õigeks tunnistatud pangatäht väljastatakse ette. Vale või kahtlane rahatäht väljastatakse tagaküljelt.

### Smart Protect Plus:

Vajutage ja hoidke kaks sekundit all ÜLES/ALLA nuppu, et valida väljastamise suund. Noole sümbolit kuvatakse LCD-ekraani vasakus osas. "↑ „Pangatäht väljastatakse tagant, " ↓ „Pangatäht väljastatakse eest.“

## Valuuta tuvastamine

Valuutat ei pea selekteerima, sest rahatähtede detektor tuvastab valuuta automaatselt. Pangatäht läbib kontrolli ja ekraanil kuvatakse kontrolli läbinud kupüüri valuuta. Mõlema mudeli standardvaluutat: EUR | GBP | CHF



## Rahatähe sisestamine

### Smart Protect ja Smart Protect Plus:

Asetage rahatäht sööturisse. Rahatähe detektor käivitub automaatselt ja tõmbab rahatähe sisse. EUR, GBP ja CHF pangatähti saab sisestada igas suunas.

## Vale või kahtlustusega kupüür

Vale või kahtlane kupüür väljub tagaküljelt. Kuulete kolme signaaltooni.

### Smart Protect Plus:

Kui tegemist on vale või kahtlase pangatähga, väljastatakse see vastavalt valitud väljastussuunale.

Kahtlased või võltsitud pangatähed kuvatakse teatud veakoodidega ekraanil.

Erinevad veakoodid kuvatakse järgnevalt:

E+numbri kombinatsioon.



**Märkus.** Kui TONE või LED on Smart Protect Plusi seadistuses välja lülitatud, ei kostu akustilist või ilmu optilist signaali.

## Aruande tuvastamine ja tühjendamine – ainult Smart Protect Plusi jaoks lisamis-

Pärast tuvastamisprotsessi lõpetamist vajutage ÜLES/ALLA nooleklahvi, et siseneda aruanderežiimi.

Väärtusi saate vahetada vajutades uuesti nooleklahvi.

Näidatakse pangatähtede kogusumma ja kogus.

Kui sisestate pangatähte aruanderežiimis, detektor väljub aruanderežiimist automaatselt.



**Märkus.** Smart Protect Plusi lisamisrežiimi sisenemiseks peate esmalt vajutama nuppu MODE

## Tarkvara uuendamine

### Tarkvara uuendamine / Smart Protect microSD-kaardiga

1. Sisestage microSD-kaart detektori tagaküljel olevasse microSD-kaardi pesa.
2. Hoidke ON / OFF (SISSE/VÄLJA) nuppu all, kuni LED muutub kollaseks.
3. Tarkvara installeeritakse seadmesse automaatselt.
4. Pärast edukat uuendamist piiksub detektor kaks korda ja lülitub automaatselt välja.

### Tarkvara uuendamine / Smart Protect Plus microSD-kaardiga

1. Sisestage microSD-kaart detektori tagaküljel olevasse microSD-kaardi pesa.
2. Hoidke kõiki kolme nuppu all, kuni ekraanile kuvatakse "UPD".
3. Tarkvara installeeritakse seadmesse automaatselt.
4. Pärast edukat värskendamist piiksub detektor kaks korda ja lülitub automaatselt välja.

**Märkus.** Tarkvara uuendamine on võimalik ka uuenduskaabli kaudu.

Kui teete seda, siis kasutage programmi Update Manager, mille saate alla laadida lingilt <https://ratio-tec.com/download>.

Kõigi edasiste toimingute kohta palun vaadake infot antud programmis või võtke ühendust hooldusega!

Email: [Hooldus@safeeuro.ee](mailto:Hooldus@safeeuro.ee) või telefonitsi: (+372) 59 123 455

## Tehnilised andmed

|                                         |                                    |
|-----------------------------------------|------------------------------------|
| Võltsingute tuvastamine                 | MG, IR, SD, MT, Värvide kontroll   |
| Loendamise kiirus                       | 0,5 sekundit / kupüür              |
| Töötemperatuur                          | 0~40 °C                            |
| Niiskus                                 | 40-90 %                            |
| Ladustamise temperatuur                 | -25~55 °C                          |
| Aku                                     | Taaslaetav liitium aku 10.8V/600mA |
| Toitevool                               | AC100V~240V 50/60Hz või DC12V/1.0A |
| Energiatarve                            | < 10 W                             |
| Seadme mõõdud (Pikkus * Laius * Kõrgus) | 137 * 117 * 62 mm                  |
| Seadme kaal                             | 0,5 kg                             |
| Välised liidesed                        | USB port / SD kaardi pesa          |

## Veateated

Kui ekraanile ilmub veateade, siis on tavaliselt põhjuseks pangatähtede või tolmu poolt blokeeritud andur. Kasutage anduri tolmust puhastamiseks kas pintslit, pehmet lappi või eemaldage pangatäht ja seejärel taaskäivitage detektor.

| Veateade ekraanil | Vea tüüp                           |
|-------------------|------------------------------------|
| Po1               | Vasakpoolse läbimineku anduri viga |
| Po2               | Parempoolse läbimineku anduri viga |
| Po3               | Ülemise vasakpoolse IR anduri viga |
| Po4               | Ülemise parempoolse IR anduri viga |
| Po5               | Alumise vasakpoolse IR anduri viga |
| Po6               | Alumise parempoolse IR anduri viga |
| Po7               | Söötmissanduri viga                |
| Po8               | Magnetanduri viga                  |
| P10               | Pöörämiskiiruse anduri viga        |