ANDROID POS-TERMINÁL KEZELŐI LEÍRÁS SPECIÁLIS TRANZAKCIÓK

& otpbank

5 ismételt terhelés

- Válassza ki a képernyőn a "További tranzakciók" lehetőségen belül az "Ismételt terhelés"-t!
- 2. Adja meg az összeget, és hagyja jóvá a zöld gombbal!
- 3. A vevő érintse a bankkártyát/ okoseszközt a Contactless olvasóhoz!

 Ha a terminál kéri, a vevő azonosítsa magát (PIN-kóddal, mobiltelefonnal, ujjlenyomattal stb.),
majd a zöld gombbal hagyja jóvá!

4. Ha a fizetés rendben zajlott, megjelenik az "Elfogadva" felirat, és a terminál automatikusan kinyomtatja az eladó (vagyis az Ön) és a vevő bizonylatát. Ez utóbbit át kell adni a vevőnek, mert az többletinformációt tartalmaz számára.

Az ismétlődő tranzakciónál a kártyabirtokosnak egyszer kell megadnia bankkártya adatait, majd a megadott adatokkal a kártyaelfogadó fizetéseket kezdeményezhet a kártyabirtokos aktív közreműködése nélkül.

- Válassza ki a képernyőn a "További tranzakciók" lehetőségen belül a "Telefon feltöltés"-t!
- 2. Válassza ki a megfelelő szolgáltatót, majd a feltöltendő összeget!
- 3. Írja be a feltölteni kívánt telefonszámot a kijelzőn megjelenő formátumban (+36 XX XXX XXXX), majd hagyja jóvá a zöld gombbal!
- 4. A vevő érintse a bankkártyát/okoseszközt a Contactless olvasóhoz! Vagy fizethet készpénzzel az eladónak.
- 5. Ha a fizetés rendben zajlott, megjelenik az "Elfogadva" felirat, és a terminál automatikusan kinyomtatja az eladó (vagyis az Ön) és a vevő bizonylatát. Ez utóbbit át kell adni a vevőnek, mert az többletinformációt tartalmaz számára.

A mobilfeltöltési szolgáltatás lehetővé teszi a feltöltős mobiltelefon egyenlegének újratöltését POSterminálon keresztül.

- Válassza ki a képernyőn a "További tranzakciók" lehetőségen belül a "Telefonszámla-befizetés"-t!
- Írja be a telefonszámot egymás után kétszer, egyező módon, és hagyja jóvá a zöld gombbal!
- 3. Adja meg az összeget, és hagyja jóvá a zöld gombbal!
- 4. A vevő érintse a bankkártyát/okoseszközt a Contactless olvasóhoz! Vagy fizethet készpénzzel az eladónak.
- 5. Ha a fizetés rendben zajlott, megjelenik az "Elfogadva" felirat, és a terminál automatikusan kinyomtatja az eladó (vagyis az Ön) és a vevő bizonylatát. Ez utóbbit át kell adni a vevőnek, mert az többletinformációt tartalmaz számára.

A telefonszámla-befizetési szolgáltatás lehetővé teszi a telefonszámla kiegyenlítését POS-terminálon keresztül. Kizárólag Vodafone telefonszámlához használható.

🗲 QVIK TRANZAKCIÓ

- Válassza az "Eladás" gombot, adja meg az összeget forintban, majd nyomja meg a "qvik" feliratú gombot!
- Amikor megjelenik a QR-kód, a vevő olvassa be a QR-kódot kamerája megnyitásával, majd a mobilbankján belül hagyja jóvá az azonnali utalást!
- Ha a fizetés rendben zajlott, megjelenik az "Elfogadva" felirat a terminálon, és automatikusan kinyomtatja az eladó (vagyis az Ön) bizonylatát.
- **4.** Majd választhat, hogy nyomtasson-e vevői példányt.

Qvik funkció egyszeri aktiválása

- 1. Válassza a "Szerviz" funkción belül a "qvik bejelentkezés" menüpontot.
- Adja meg a SimplePay-től kapott titkosító kulcsot, kereskedői azonosítót, valamint a szerződéskötéskor megadott e-mail címet, majd nyomja meg a "Bejelentkezés" gombot.

Ekkortól a terminál készen áll a qvik tranzakcióra.

KÜLSŐ AZONOSÍTÓ MEGADÁSA

- 1. Válassza az "Eladás" gombot, majd írja be a külső azonosítót! Hagyja jóvá a zöld gombbal, vagy használja a beolvasás funkciót, és olvassa be a vonalkódot!
- 2. Adja meg az összeget, és hagyja jóvá a zöld gombbal!
- 3. A vevő érintse a bankkártyát/okoseszközt a Contactless olvasóhoz!
- 4. Ha a fizetés rendben zajlott, megjelenik az "Elfogadva" felirat, és a terminál automatikusan kinyomtatja az eladó (vagyis az Ön) és a vevő bizonylatát, ami tartalmazza a hivatkozási számot. A vevő bizonylatát mindenképpen ki kell nyomtatni, és azt át kell adni neki, mert az többletinformációt tartalmaz számára.

Ön a tranzakció előtt megadhat külső azonosítót a POS-terminálon, amely később megjelenik hivatkozási számként a bizonylaton. Ezt használják például a csomagszállító cégek azért, hogy a tranzakciót össze tudják kötni a csomagszámmal.