

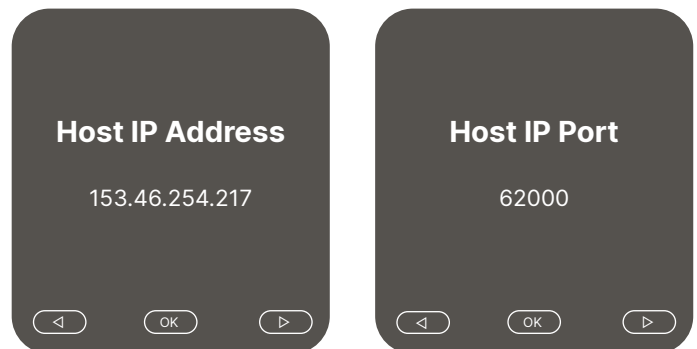
Neue Inbetriebnahme-Adressen der Zahlterminals (GKLP First)

Um die PCI Anforderungen bezüglich gesichertem Software Download zu erfüllen, sind zwingend Verbesserungen vorzunehmen. Diese Verbesserungen haben einen Einfluss für den Händler bezüglich der Inbetriebnahme und des Betriebs der Zahlterminals.

- Bei der Inbetriebnahme werden in einem ersten Schritt über einen neuen Service, die Zahlterminal ID bezogenen Schlüssel in das Zahlterminal eingebracht.
- Der Software Download basiert auf einer Transport Security Layer (TLS) gesicherten Verbindung. Diese basiert auf einem neuen Internet Protokoll Port.

Eingabe der Zieladresse bei der Zahlterminal-Inbetriebnahme

Zur Eingabe der Zieladresse zeigt das Zahlterminal folgende spezifischen Menüs an:



Die Host Zieladressen (IP und Port) sind netzwerkspezifisch unterschiedlich:

Netztyp	Test Zahlterminal	Produktion
Internet	tgklp.telekurs.com 153.46.254.218:62000 HTTP	gklp.telekurs.com 153.46.254.217:62000 HTTP
VPN	153.46.132.75:62000	153.46.132.74:62000
PtP	153.46.228.5:62000	153.46.228.4:62000

Adressen für den gesicherten Software Download basierend auf TLS Kommunikation

Der Händler muss sicherstellen, dass folgende Zieladressen in Abhängigkeit des verwendeten Netztyps in seinem Netzwerk offen sind und somit die Kommunikation für den gesicherten Software Download sichergestellt ist.

Netztyp	Test Zahlterminal	Produktion
Internet	tserv.ep2.telekurs.com 153.46.253.140:62310	serv.ep2.telekurs.com 153.46.253.156:62310
VPN	153.46.133.25:62310	153.46.132.24:62310
PtP	153.46.227.13:62310	153.46.226.92:62310