

Kurzanleitung für den GINO-Sat

Der GINO-Sat

ist ein zusätzliches NFC-Lesegerät zu Ihrem GINO. NFC-fähige e-cards können von Patientinnen bzw. Patienten selbst an die NFC-Schnittstelle des GINO-Sat gehalten und so ausgelesen werden. NFC-fähige e-cards haben neben dem Chip das NFC-Symbol .

Der GINO

ist das Kartenlesegerät für Gesundheitsdiensteanbieter, erkennbar am Kartenleseschlitz und dem GINO-Schriftzug. Durch Stecken in den Kartenleseschlitz des GINO können auch e-cards und Admin-Karten ausgelesen werden, die noch nicht NFC-fähig sind.



| STATUS | ANZEIGE | MASSNAHME |
|--------------------------------------|---|---|
| Nicht betriebsbereit | Keine LED leuchtet. | Prüfen Sie, ob 1. der GINO-Sat an den GINO angeschlossen ist und 2. der GINO betriebsbereit ist. Falls Sie das Problem nicht lösen können, kontaktieren Sie die e-card Serviceline unter 050 124 33 22. |
| Fehler beim Start | LED rechts leuchtet rot. | Kontaktieren Sie die e-card Serviceline. |
| Startvorgang erfolgreich | Alle LEDs leuchten kurz grün, dann kurz rot. | – |
| Betriebsbereit | LED links leuchtet grün. | – |
| Karte wird gelesen | LEDs links und Mitte leuchten grün. | – |
| Kartenlesevorgang erfolgreich | Alle LEDs blinken zwei Mal und leuchten dann 1 Sekunde grün. Bestätigungston. | Die e-card kann von der NFC-Schnittstelle entfernt werden. |
| Kartenlesefehler | Alle LEDs blinken drei Mal rot. Warnton. | Die e-card muss nochmals an die NFC-Schnittstelle gehalten oder in den Steckschlitz des GINO gesteckt werden. |

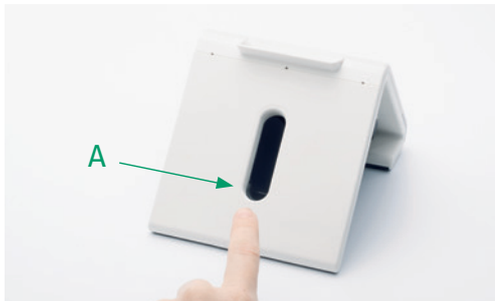
Inbetriebnahme des GINO-Sat

Der **GINO-Sat** kann nur an einen betriebsbereiten **GINO** angeschlossen werden.



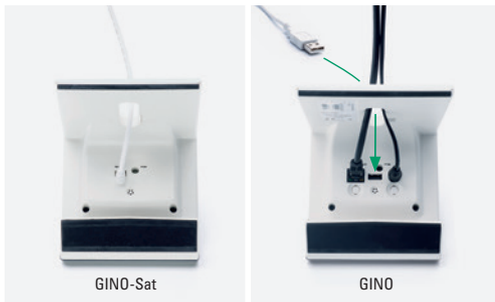
Schritt 1

Prüfen Sie, ob der GINO, an den Sie den GINO-Sat anschließen möchten, betriebsbereit ist: Wenn die LED links am Gerät grün leuchtet, gehen Sie weiter zu Schritt 2. Sonst entnehmen Sie weitere Informationen zum GINO bitte der Kurzanleitung zum GINO.



Schritt 2

Drehen Sie den betriebsbereiten GINO um, sodass Sie die Rückseite des GINO sehen. Entfernen Sie die Kabelabdeckung des GINO, indem Sie einen Finger in die ovale Aussparung stecken und auf den Schnappverschluss (A) drücken. Legen Sie den GINO so vor sich auf die Tischplatte, dass Sie die Unterseite sehen.



Schritt 3

Nehmen Sie nun den GINO-Sat und legen Sie ihn neben den GINO vor sich auf die Tischplatte, sodass Sie die Unterseite beider Geräte sehen. Am GINO-Sat ist ein USB-Kabel verankert. Führen Sie das lose Ende dieses Kabels durch die ovale Aussparung am GINO und stecken Sie es in den SAT-Anschluss des GINO.



Schritt 4

Drehen Sie den GINO und den GINO-Sat um, sodass Sie die LED-Lämpchen an beiden Geräten beobachten können.

ACHTUNG: Zwischen einem GINO und einem GINO-Sat oder anderen NFC-Lesegeräten (weiterer GINO, Bankomat-Kasse etc.) muss ein Mindestabstand von 25 cm eingehalten werden, um die korrekte Funktion der Geräte zu ermöglichen.



Schritt 5

Sobald GINO und GINO-Sat betriebsbereit sind (LED links leuchtet an beiden Geräten grün), montieren Sie die Kabelabdeckung wieder am GINO: setzen Sie die abgerundete Aussparung an der Abdeckung (B) mittig an den vorderen Fuß des GINO (C). Drücken Sie die Abdeckung in Richtung GINO (Pfeil), sodass der Schnappverschluss (A) einrastet.