

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

BEDIENUNGSANLEITUNG



GUTGESELL GmbH
Arenskule 9A
21339 Lüneburg
Deutschland
Tel: 04131 40 47 33
Fax: 04131 40 47 34
www.gutgesell.org
info@gutgesell.org

DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert

Artikelnummer: 0982 + 1034 (Notruf)

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

Der Spatz ist kleiner!

Mit 48gr und in der Größe eines Feuerzeugs wird der Spatz gern von seinen Benutzern als "technisches Gerät" akzeptiert.

Der Spatz ist preiswerter!

Reparaturpauschale + Ladegerät + Gerätepreis, ist endlich erschwinglich und schont den Geldbeutel. Zubehör wie Schlüsselband oder Ski-Pass-Jojo gewähren einen preiswerten Betrieb und Langlebigkeit.

Der Spatz ist flexibler!

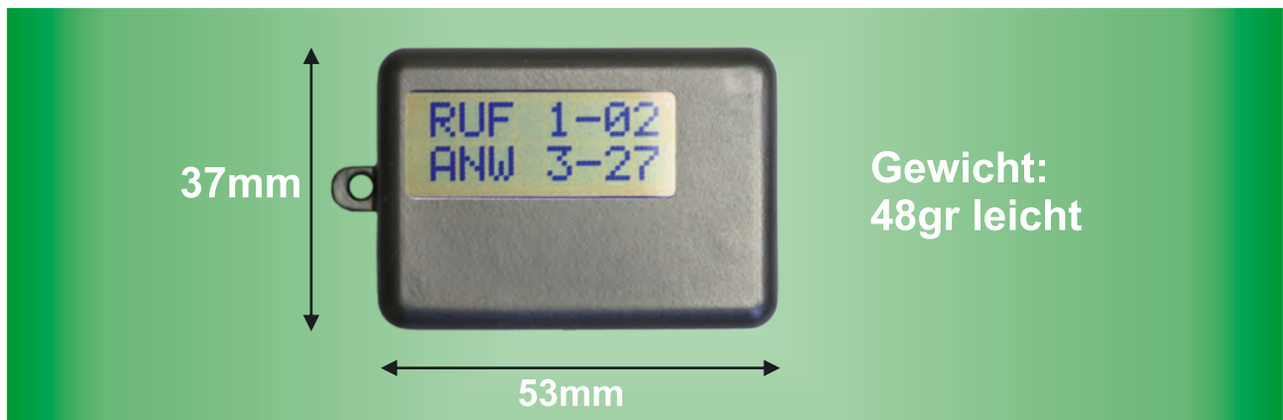
Bei Einsatz in GUTGESELL Rufanlagen spielt der Spatz seine Stärken aus. So zeigt der Spatz Anwesenheiten und Rufe in unterschiedlichen Zeilen an. Auf diese Weise wird dem Personal unmittelbar der Standort des Kollegen angezeigt. Die Übersicht bleibt erhalten.

Der Spatz ist sicherer - mit NOTRUF !

Gefährliche Situationen können überall entstehen. Der Spatz mit Notruffunktion (optional) schützt Sie. Im Ernstfall sind Kollegen oder Sicherheitspersonal schnell informiert und greifen ein. Auf diese Weise vermeidet der Spatz Gefahr für Leib und Leben.



optional
mit
NOTRUF



Eckdaten zum Produkt:

- Leicht, wiegt nur 48gr
- Klein, misst nur 53 x 37mm
- 0,00 EUR an RegTP, da freies Frequenzband
- Sicher, arbeitet im Sende- und Empfangsbetrieb
- Notrufmöglichkeit (optional) zur Alarmierung in gefährlichen Situationen
- Display gut ablesbar, 5mm Zeichenhöhe, LED Hintergrundbeleuchtung
- 2 Zeilen für gleichzeitige Darstellung von Rufen und Anwesenheiten

Bearbeiter: J. Witte, 30.05.10	Geprüft: B. Gutgesell, 30.05.10	Freigegeben: B. Gutgesell, 30.05.10	Revision: 2	Datei: A0982_A1034	Seite 3 von 12
--------------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	-------------	--------------------	----------------

Artikelnummer: 0982 + 1034 (Notruf)

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

Der Spatz verfügt über ein Display (2 Zeilen mit jeweils 8 Zeichen) und zwei Tasten. Die Tasten sind auf der Rückseite des Spatzen angebracht.

Die linke Taste ist die Taste, wenn man auf das Display schaut und dann hinten links drückt.

Die rechte Taste ist die Taste, wenn man auf das Display schaut und dann hinten rechts drückt.

Weiterhin werden diese beiden Tasten Taste-Links und Taste-Rechts genannt.

Je nach Betriebszustand gibt es unterschiedliche Modi. Dazu zählen Start-Modus, Ruhe-Modus, Melde-Modus, Anzeige-Modus, Menü-Modus und Lade-Modus.



Start-Modus

Sobald der Spatz eingeschaltet oder aus dem Ladegerät genommen wird, schaltet der Spatz in den Startmodus.

Tastatureingaben und Meldungen werden im Start-Modus ignoriert.

Im Start-Modus werden folgende Dinge auf dem Display im Sekundenrhythmus und in dieser Reihenfolge dargestellt:

- 1) Internetadresse des Herstellers
- 2) Gerätename
- 3) Rufstelle (obere Zeile), Programmversion (untere Zeile)
- 4) Adresse 1
- 5) Adresse 2
- 6) Adresse 3
- 7) Adresse 4
- 8) Adresse 5

Nachdem diese 8 Informationen auf dem Display dargestellt wurden, schaltet der Spatz automatisch in den Ruhe-Modus.



Ladebuchse Aus-Ein-Schalter

Schalter links (Richtung Ladebuchse) SPATZ AUS.
Schalter rechts (Richtung Aussenseite) SPATZ EIN.

Start-Modus: Darstellung Display, teilweise Beispiele.

1)



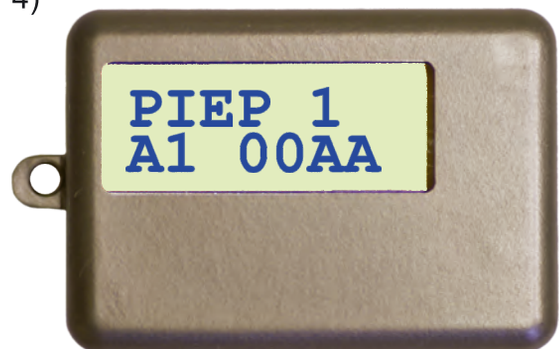
2)



3)



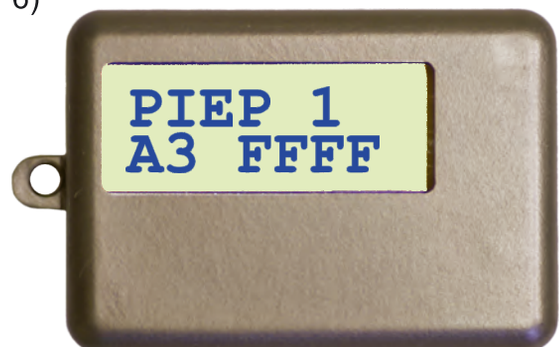
4)



5)



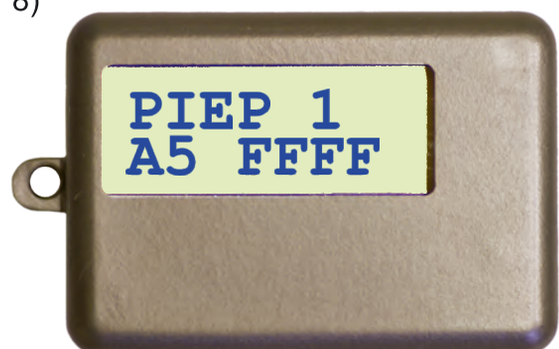
6)



7)



8)



Artikelnummer: 0982 + 1034 (Notruf)

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

Ruhe-Modus

Immer wenn nichts gemacht wird, kehrt der Spatz nach ca. 10sec in den Ruhe-Modus zurück (ausgenommen der Menüpunkt REPTTEST).

Im Ruhe-Modus sind Lautsprecher und Display deaktiviert. Es wird nichts angezeigt. Der Spatz scheint ausgeschaltet zu sein, ist es aber nicht. Sofern keine Taste gedrückt wird oder keine Nachricht den Spatzen erreicht, bleibt er in diesem Modus.



Melde-Modus

In den Melde-Modus gelangt der Spatz, wenn eine neue Nachricht angezeigt bzw. gemeldet wird.

Dieser Modus hat vor allen anderen Modi Vorrang. Eine neue Nachricht wird für ca. 10sec angezeigt. Abhängig von der Art der Meldung, ertönt der Lautsprecher (Intervall, durchgehend, gar nicht) und die Hintergrundbeleuchtung wird für ca. 4sec eingeschaltet. Tastendrucke werden im Melde-Modus nicht berücksichtigt.

Ist die Meldung länger, als auf dem Display dargestellt werden kann, wird die Meldung innerhalb der Zeile durchgerollt (immer von vorne nach hinten). Nach kompletter Darstellung wird wieder am Anfang begonnen.

Nach Ablauf von ca. 10sec kehrt der Spatz in den Ruhe-Modus zurück.

Die erste Stelle der Anzeige blinkt und dient zur Darstellung der Aktualität der eingegangenen Nachricht.



Artikelnummer: 0982 + 1034 (Notruf)

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

Anzeige-Modus

Aus dem Ruhe-Modus gelangt der Spatz durch Betätigung der Taste-Links oder der Taste-Rechts in den Anzeige-Modus. Im Anzeige-Modus werden die letzten 3 Meldungen für die obere und untere Zeile angezeigt.

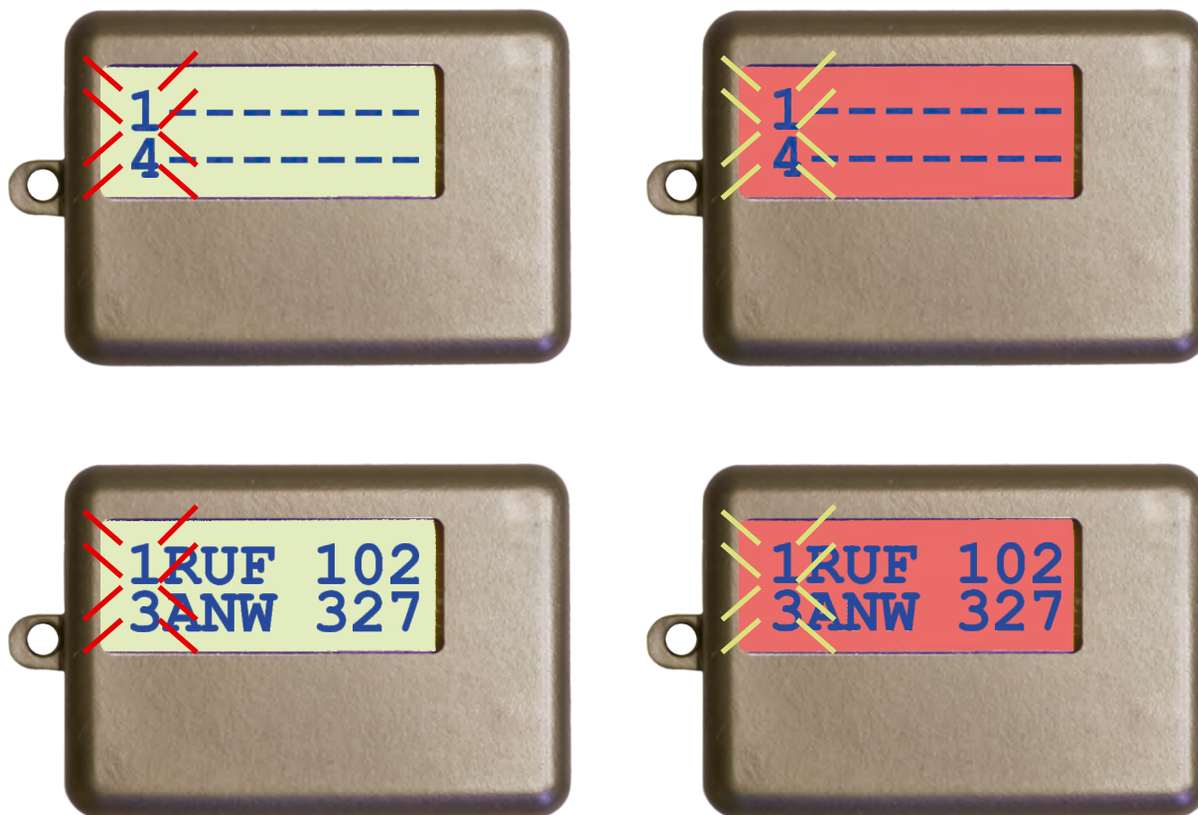
Durch drücken der Taste-Links wird die obere Zeile des Displays durchgeblättert.

Durch drücken der Taste-Rechts wird die untere Zeile des Displays durchgeblättert.

Wird ca. 10sec nichts gedrückt, kehrt der Spatz in den Ruhe-Modus zurück.

Die erste Stelle der Anzeige blinkt und dient zur Darstellung der Aktualität der eingegangenen Nachricht.

Darstellung Display, Beispiele.



Notruf-Modus (nur bei Geräten die diesen Modus unterstützen)

Wird eine beliebige Taste länger als 2 Sekunden gedrückt, geht der SPATZ in den Notruf-Modus.

Es ertönt ein 4 Sekunden langer, auf- und abschwellender Ton in voller Lautstärke, während der Notruf gesendet wird. Diese Lautstärke ist unabhängig von der eingestellten Lautstärke.

Artikelnummer: 0982 + 1034 (Notruf)

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

Menü-Modus

Wird gleichzeitig die Taste-Rechts und die Taste-Links gedrückt, so erreicht der Spatz den Menü-Modus.

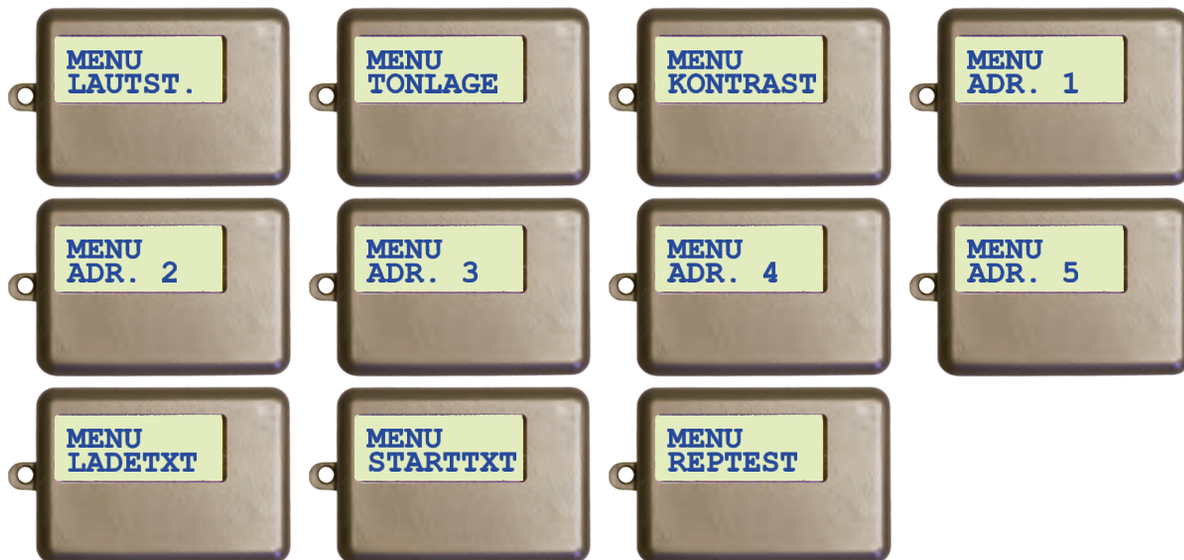
Der Menü-Modus ist durch ein Passwort geschützt. Das Passwort lautet: _____ .
Im Menü-Modus stehen dem Benutzer mehrere Funktionen zur Verfügung. Die Menüstruktur ist folgendermaßen aufgebaut:

- MENU
 - LAUTST. (Lautstärke des Lautsprechers)
 - TONLAGE (Frequenz des Lautsprechers)
 - KONTRAST (Kontrast des Displays)
 - ADR. 1 (erste Adresse)
 - ADR. 2 (zweite Adresse)
 - ADR. 3 (dritte Adresse)
 - ADR. 4 (vierte Adresse)
 - ADR. 5 (fünfte Adresse)
 - LADETXT (Text der während der Ladung angezeigt wird)
 - STARTTXT (Text der beim Start angezeigt wird)
 - REPTST (Test der Repeater)

Grobe Definition: Im Menü-Modus oder für Eingaben wird mit der Taste-Links weiter gegangen, mit der Taste-Rechts wird bestätigt.



Anzeige kurzzeitig beleuchtet.



Artikelnummer: 0982 + 1034 (Notruf)

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

Ruftöne beim SPATZ

Einstellungen erfolgen im Menü-Modus - siehe Seite 8 von 12

- MENU
 - ☒☒☒
 - TONLAGE (Frequenz des Lautsprechers)
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒
 - ☒☒☒

Grobe Definition: Im Menü-Modus oder für Eingaben wird mit der Taste-Links weiter gegangen, mit der Taste-Rechts wird bestätigt.



Ruftöne beim SPATZ

Ton	An [100ms]	/Aus [100ms]	/Dauer [100ms]	Bedeutung
0	0	/10	/10	aus
1	1	/1	/10	kurzes Intervall, für 1 Sekunde
2	0	/10	/10	aus
3	3	/3	/40	mittleres Intervall, für 4 Sekunden
4	10	/0	/30	Dauerton, für 3 Sekunden
5	3	/3	/80	mittleres Intervall, für 8 Sekunden
6	10	/0	/5	Dauerton, für 0,5 Sekunden
7	10	/0	/15	Dauerton, für 1,5 Sekunden
8	1	/1	/20	kurzes Intervall, für 2 Sekunden
9	1	/1	/40	kurzes Intervall, für 4 Sekunden

Artikelnummer: 0982 + 1034 (Notruf)

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

Lade-Modus

Damit der Lade-Modus (Spatz wird geladen) erreicht wird, müssen folgende Schritte in Reihenfolge eingehalten werden:

- 1) Spatz muss eingeschaltet sein.
- 2) Spatz muss an das Ladegerät gesteckt werden.

Auf diese Weise gelangt der Spatz in den Lade-Modus und lädt seinen Akku. Den Ladezustand zeigt der Spatz nach ca. 5sec im Display an.

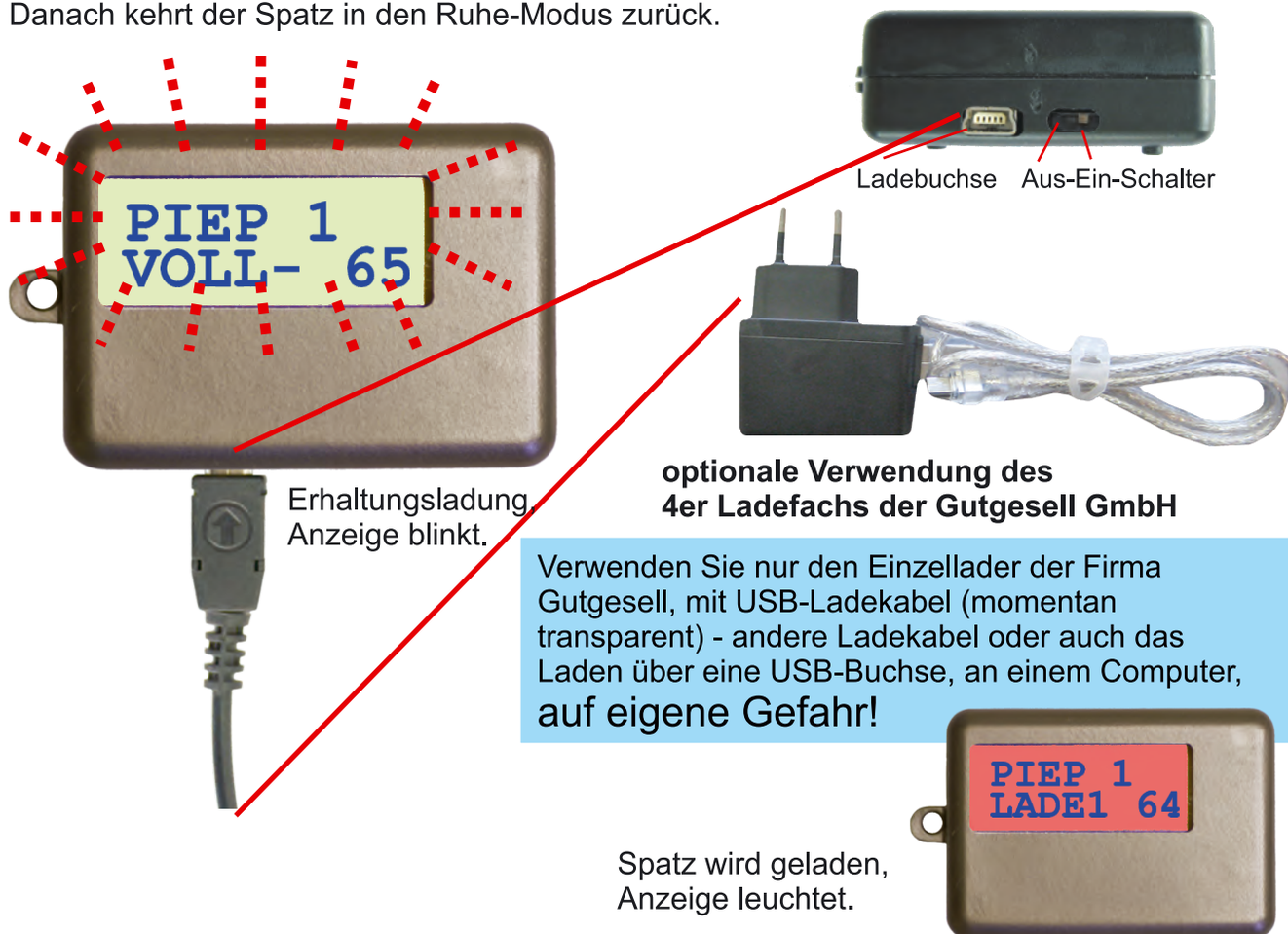
Grundsätzlich werden die Ladezustände LADE und VOLL unterschieden. Dabei zeigt der Begriff LADE an, dass der Spatz noch geladen wird. Der Begriff VOLL zeigt an, dass die Ladung beendet ist und der Spatz jetzt nur noch Erhaltungsladung erhält.

Die Ladezustände LADE und VOLL werden bei der Darstellung noch ein wenig unterschieden, in:

LADE. / LADE..	Spatz wird vorgeladen, Dauer ca.10 bis 45 Minuten
LADE0 / LADE1 / LADE2	Spatz wird geladen, Dauer ca. 90 Minuten bis 12 Stunden
VOLL+	Erhaltungsladung aufladend
VOLL-	Erhaltungsladung entladend

Die Zahl auf der rechten Seite im Display ist nur bei Rückfragen von Technikern interessant und hat für den Endanwender keine Bedeutung.

Nachdem der Spatz aus dem Ladegerät gezogen wird, erscheint zuerst der Start-Modus. Danach kehrt der Spatz in den Ruhe-Modus zurück.



Artikelnummer: 0982 + 1034 (Notruf)

SPATZ FLEXI-Mini-Pieper

Einschalten + Ausschalten

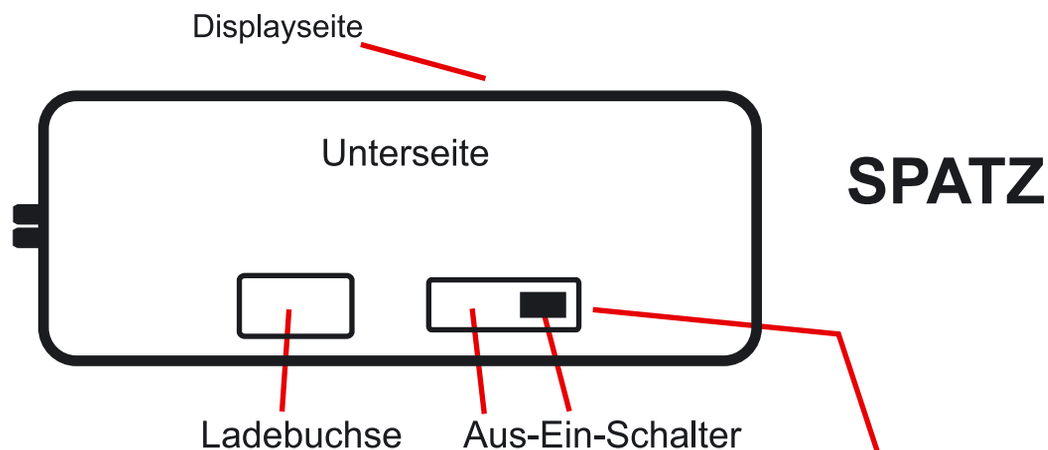
Bei der **Auslieferung** ist der SPATZ immer **ausgeschaltet**.

Damit der SPATZ Rufe empfangen kann und geladen werden kann, muss er **eingeschaltet** werden.

Hierfür an der Unterseite (siehe Bild), den Schiebeschalter von links (Aus) nach rechts (An) schieben.

Wichtig: Bitte achten Sie darauf, wenn von Ihnen ein SPATZ zu uns **verschickt** wird, dass der SPATZ **ausgeschaltet** wird. Dazu muss der Schiebeschalter an der Unterseite (siehe Bild), von rechts (An) nach links (Aus) geschoben werden.

Auf diese Weise wird vermieden, dass der Akku tiefentladen wird!



Schalter links (Richtung Ladebuchse) SPATZ AUS.
Schalter rechts (Richtung Aussenseite) SPATZ EIN.

GUTGESELL GmbH
Arenskule 9A
21339 Lüneburg
Deutschland
Tel: 04131 40 47 33
Fax: 04131 40 47 34
www.gutgesell.org
info@gutgesell.org

