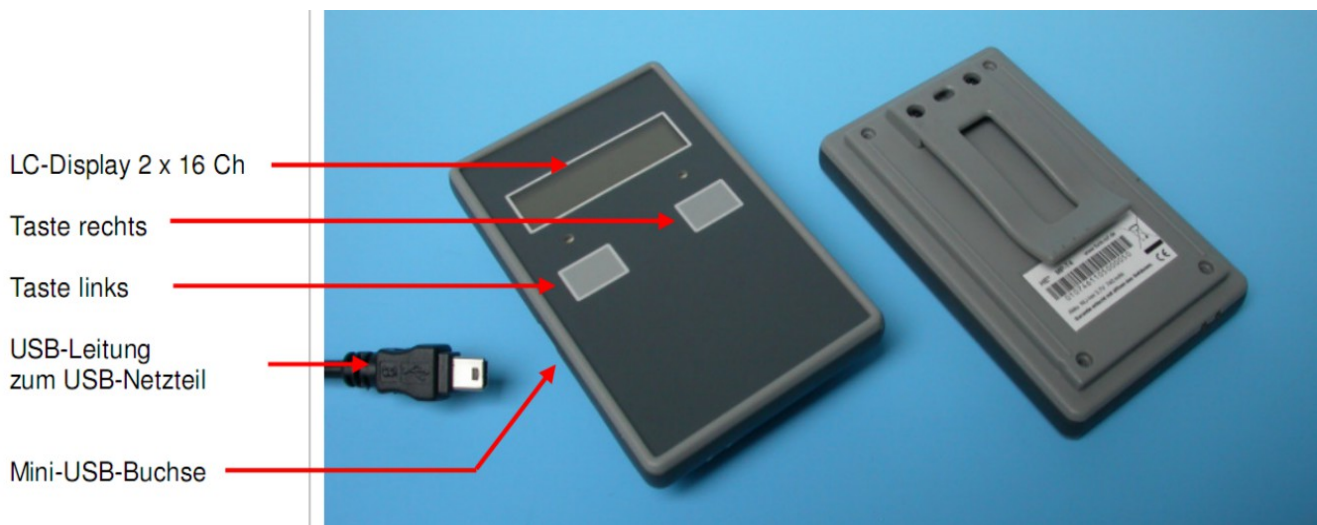


## Ansicht Bedienelemente



## Hinweise zur Bedienung

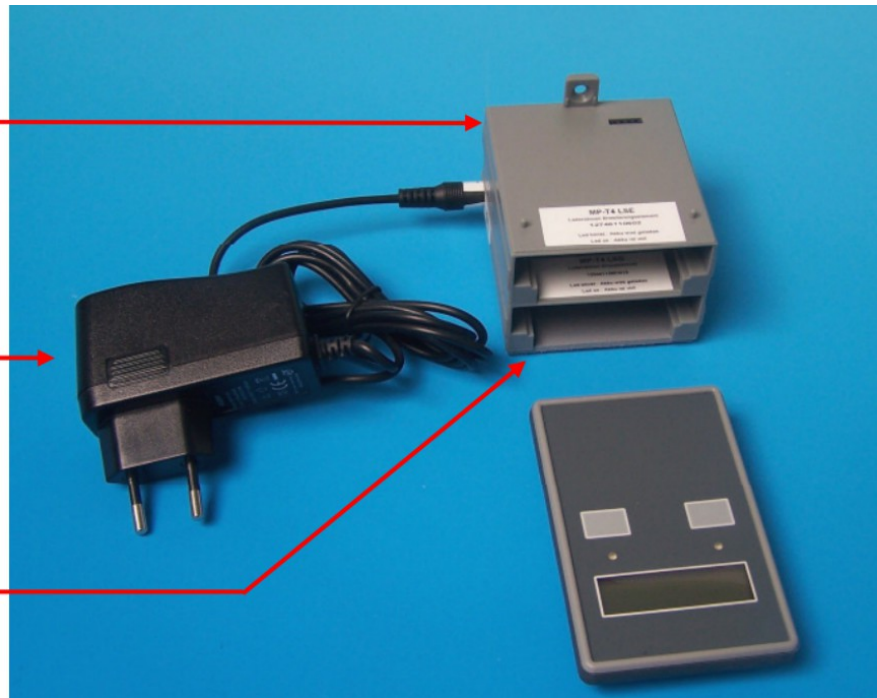
Display-Anzeigen	Funktionen
<i>FE-099-504-00 MP-T4 V1.3a</i>	<b>Mini-Pager einschalten:</b> Beide Tasten länger als 1s drücken.
<i>Pager A</i> .	<b>Mini-Pager ist empfangsbereit (Punkt in der ersten Zeile blinkt!):</b> Der zugewiesenen Pager-Namen (z.B. „Pager A“) wird angezeigt.
<i>Ruf 1</i> ◀	<b>Mini-Pager empfängt einen Ruf (z.B. von Rufsender „Ruf 1“):</b> Je nach gewählter Konfiguration wird dieser Ruf mit akustischen Piepton und/oder mit Vibrationsmeldung bzw. blinkenden LED's angezeigt. Das Symbol daneben zeigt die empfangene Feldstärke des Senders an.
<i>Ruf 1</i> ◀	<b>Ruf vorübergehend stumm schalten:</b> Kurzer Druck auf eine der beiden Tasten (rechts oder links) schaltet den Ruf stumm, der Ruf text bleibt im Display, die beiden LED's (falls aktiviert) blinken weiter. Nach 25s wird das akustische Signal (bzw. die Vibrationsmeldung) wieder aktiv.
<i>Ruf 1</i> ◀ <i>angenommen</i>	<b>Ruf annehmen (löschen):</b> Langer Druck auf eine der beiden Tasten (rechts oder links) bewirkt die endgültige Annahme des Rufes, der Text „angenommen“ wird kurz angezeigt, danach erscheint wieder der Name des Pagers (Mini-Pager empfangsbereit).
<i>Ruf 1</i> ◀ <i>2 weitere Rufe</i>	<b>Eingang mehrerer Rufe (z.B. von Rufsender „Ruf 2“ und „Ruf 3“):</b> Mehrere Rufe kurz nacheinander werden durch den Hinweistext signalisiert. Langer Druck auf eine der beiden Tasten (rechts oder links) löscht den aktuellen Ruf und der nächste Ruf wird angezeigt. Das Feldstärke-Symbol bezieht sich dabei stets auf den aktuell angezeigten Ruf.
<i>Marschall GmbH</i>	<b>Mini-Pager ausschalten:</b> Beide Tasten länger als 1s drücken
<i>Akku schwach</i>	<b>Anzeige schwach werdender Akku:</b> Diese Anzeige signalisiert, dass nur noch ca. 30..60 Minuten Betrieb möglich ist.
<i>Lade Akku</i>	<b>Mini-Pager aufladen:</b> Über die USB-Buchse (links) kann der Pager aufgeladen werden (entweder über ein USB-Netzteil oder ein USB-Kabel). Während des Ladens blitzen die beiden grünen LED's kurz auf (Umgebungstemperatur sollte zwischen +10 und +30°C liegen).
<i>Akku ist voll</i>	<b>Anzeige Akku voll:</b> Nach dem Laden erscheint diese Meldung, die beiden LED leuchten dauerhaft.

## Aufladen der Pager

**Ladeschale, Erweiterungselement**  
FE-099-504-91

**Lade-Netzteil für Ladebox**  
FE-099-504-92

**Ladeschale, Basis-Teil**  
FE-099-504-90



Durch einfaches Einstecken in die Ladeschale rastet der Pager in der Ladeposition ein und der Ladevorgang startet automatisch, sofern das Steckernetzteil angeschlossen ist.

Auf der LCD-Anzeige erscheint die Meldung > Lade Akku < und die beiden Led's des Taschenpagers fangen an zu blinken.

Sobald der Akku voll ist wechselt die Anzeige auf > Akku geladen <, die beiden LED's sind dauerhaft an.

Wird der Pager aus der Ladeschale entnommen, dann wird er automatisch, nach einer kurzen Verzögerungszeit, ausgeschaltet.

Auf das Grundelement können bis zu 9 Erweiterungselemente aufgesteckt werden. Dadurch erhält man einen kompakten Ladeturm für bis zu 10 Pager.

Falls lediglich ein Pager verwendet wird, kann dieser entweder über den USB-Anschluß des PC's oder über ein separat erhältliches Netzteil (Art. FE-099-403-91) geladen werden.



## Trage- und Pflege-Hinweis

Durch den rückseitigen Halteklipp kann der Minipager in der Hemdtasche oder an einem Gürtel getragen werden. Die Funkruf-Komponenten sind wartungsfrei. Die Tischsender sind staub- und spritzwassergeschützt, und damit im täglichen Gebrauch unempfindlich gegen verschüttete Flüssigkeiten etc. Für einen dauerhaften Einsatz im Freien bedarf es weiterer Schutzmaßnahmen, bei Bedarf bitte anfragen.

Zur Reinigung kann ein feuchtes Tuch ggf. mit etwas Spülmittel benutzt werden.

Bitte keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reiniger verwenden.