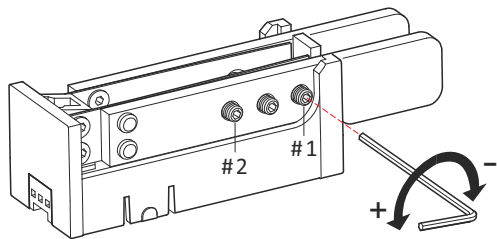


7. Adjusting contact gap Kontaktabstand einstellen

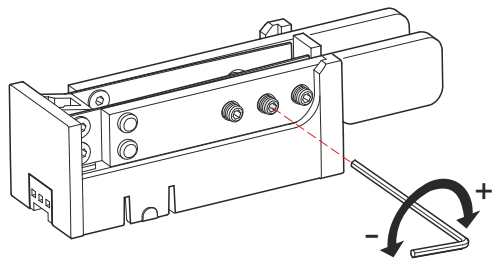


Do not remove screws completely!
Schrauben nicht komplett herausdrehen!

contact gap (hard paddle stop)
Kontaktabstand (harter Paddle-Anschlag)

Soft paddle stop: Turn screw #1 some turns out and turn screw #2 in to adjust the contact gap
Weicher Paddle-Anschlag: Schraube #1 etwas herausdrehen und mit Schraube #2 den Kontaktabstand einstellen

8. Adjusting paddle tension Paddle Druck einstellen



Do not remove screws completely!
Schrauben nicht komplett herausdrehen!

Paddle tension: default 20 grams
Paddle Druck: default 20 Gramm

9. Safety precautions! Sicherheitshinweise

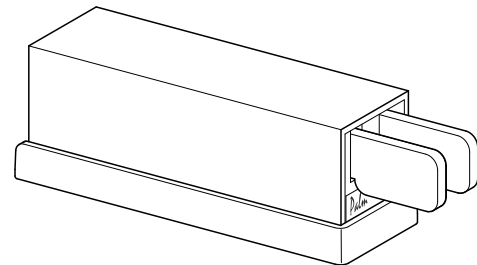


1. The Mini Paddle must not be used with voltages exceeding 48 volts. It is not insulated against high voltages!
Attention: **Danger to life!**
Die Taste darf nicht an »Hochspannungen« (48 V und größer) angeschlossen werden. Sie hat keine ausreichende Schutzisolierung, deswegen: **Lebensgefahr!**
2. Keying current should be limited to about 10 mA. Otherwise the gold contacts could be damaged under continuous operation.
Die Belastung der Kontakte sollte unter 10 mA bleiben, denn ein zu hoher Strom würde auf Dauer die Goldkontakte zerstören.
3. The magnets of the »QuickMount« produce a very strong magnetic field which can cause damages to watches, credit cards etc.! **Always keep the magnetic QuickMount away from items sensitive to magnetic fields!**
Die Magnete der »QuickMount« haben ein so starkes Magnetfeld, das magnetische Datenträger oder mechanische Uhren beschädigt werden könnten.
Deshalb: Stets auf ausreichenden Abstand achten!

order: info@palm-radio.de <http://www.palm-radio.de>

Mini Paddle

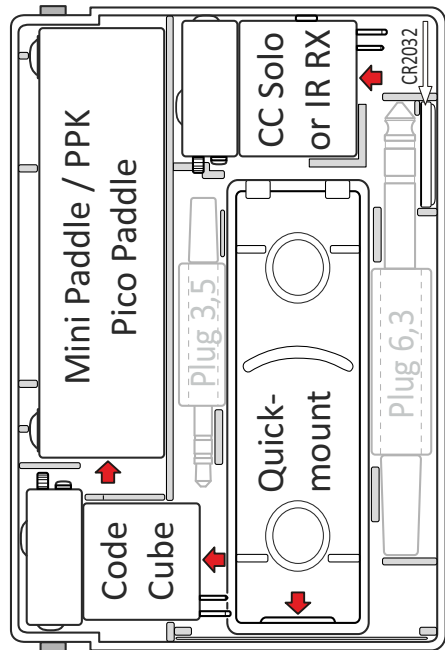
Miniature Morse Paddle




 Palm Radio

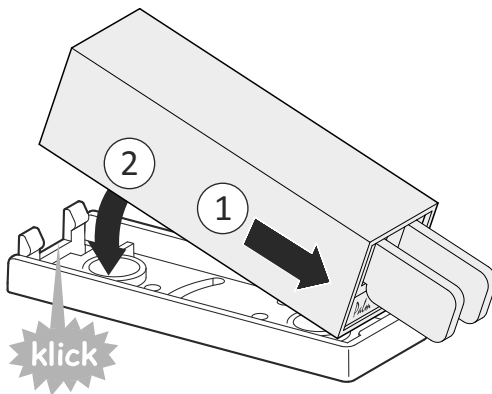
Made in Germany

1. Travel Case



 = lift to uncase
= zum Herausnehmen anheben

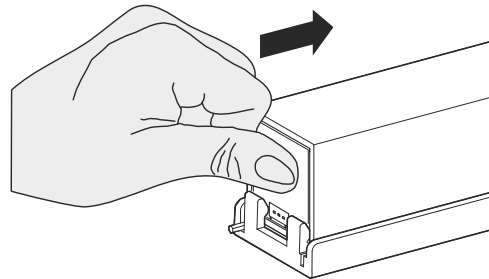
2. Insert Mini Paddle into QuickMount Mini Paddle in QuickMount einsetzen



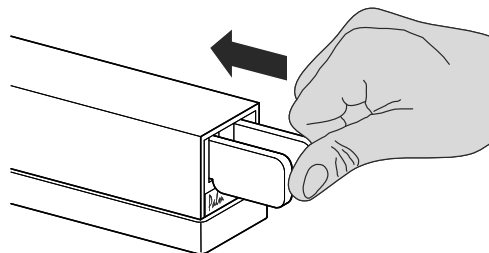
1 Insert Mini Paddle under front edge of QuickMount
Mini Paddle vorne unter die Rastnase einschieben

2 Push rear of housing down until it snaps under tabs at rear of housing
Gehäuse hinten fest nach unten drücken, bis es einrastet

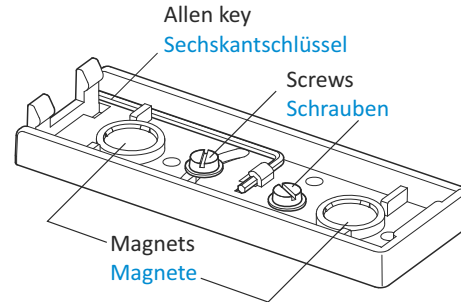
3. Bringing paddle to operating position Paddle in Arbeitsstellung bringen



4. Bringing paddle to transport position Paddle zum Transport sichern



5. Mounting possibilities »QuickMount« »QuickMount« montieren



6. Contact gap Kontaktabstand

