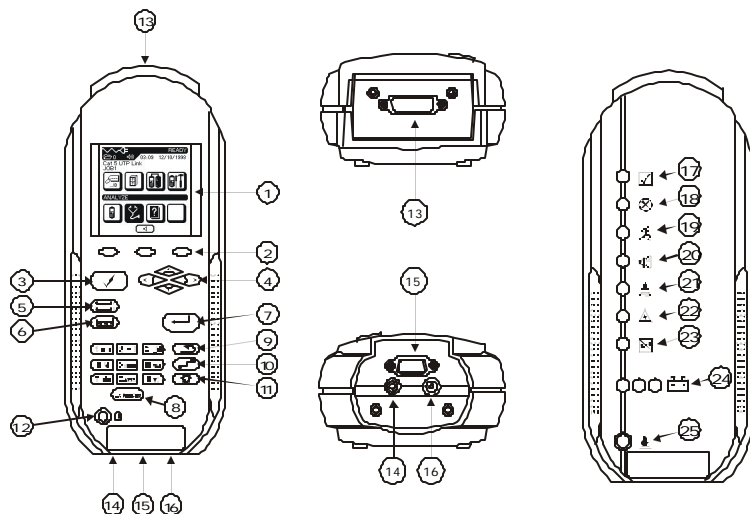


I. Display-Handgerät und Endgerät



- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| 1. Grafik-Display | 14. Sprechgarnitur-Buchse |
| 2. Optionstasten | 15. Serieller Port DB-9 |
| 3. Autotest-Taste | 16. DC-Eingangsbuchse |
| 4. Pfeiltasten | 17. LED-Anzeige "OK" |
| 5. Taste Verdrahtung | 18. LED-Anzeige "Fehler" |
| 6. Taste Längenmessung | 19. LED-Anzeige "Test läuft" |
| 7. Eingabe-Taste | 20. LED-Anzeige "Sprechen" |
| 8. Alphanumerische Tasten | 21. LED-Anzeige "Ton" |
| 9. Abbruch-Taste | 22. LED "Überspannung" |
| 10. Taste Kabeltypauswahl | 23. LED "Kein Schaltkabel" |
| 11. Taste Beleuchtung | 24. LED-Anz. Batterieladung |
| 12. An/Aus-Schalter | 25. Tonschalter |
| 13. Stecker-Port | |

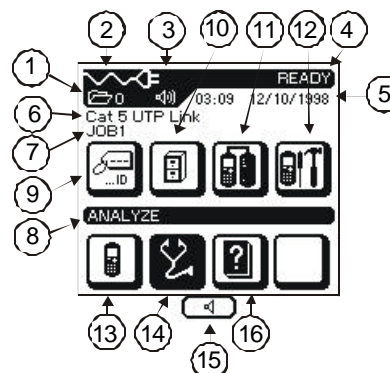
II. Softkey-Tasten

- | | |
|--|---|
| | OK oder Aktion bestätigen. |
| | Stop oder Aktion beenden. |
| | Daten drucken. |
| | Daten mit Auto-Hochzählen speichern oder überschreiben. |
| | Daten umbenennen. |
| | Ausgewählten Test in kontinuierlichem Modus durchführen (Echtzeit). |
| | Eine Seite herunterblättern. |

Softkey-Tasten (Forts.)

- | | |
|--|---|
| | Eine Seite herunterblättern. |
| | Aus-/Abwählen eines Punktes in einer Liste. |
| | Auswählen eines Vorgangs. |
| | Ein-Abschalten der Talkset-Sprechgarnitur-Option. |
| | Zeichen entfernen. |

III. Bereitschafts-Bildschirm



Display-Anzeigen

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| 1. Speichernutzung | 5. Uhrzeit und Datum |
| 2. Batterieanz. o. AC-Strom | 6. Eingestellter Kabeltyp |
| 3. Sprechgarnitur-Anzeige | 7. Aktives Projekt |
| 4. Anzeigentitel | 8. Aktivierte Funktion |

Anzeigefunktionen

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| 9. Kabel-ID | 13. Instrument-Information |
| 10. Gespeicherte Tests | 14. Analyse |
| 11. Nullabgleich | 15. Sprechgarnitur-Auswahl |
| 12. Einstellungen | 16. Hilfe |

IV. Tester-Kalibrierung

Die Kalibrationsanzeige erscheint immer 24 Stunden nach dem letzten Nullabgleich.

- Für einen Nullabgleich verbinden Sie das Display-Handgerät mit Hilfe des Nullabgleichadapters direkt mit dem Endgerät.
- Wählen Sie in der **Symbolleiste** des Display-Handgeräts das Symbol **Nullabgleich**.

Tester-Kalibrierung (Forts.)

- Drücken Sie die **Ton-Taste** auf dem Endgerät.
- Wählen Sie die Option **Ausführen** auf dem Display-Handgerät.

Wenn der Nullabgleich erfolgreich war, entfernen Sie den Nullabgleichadapter.

Wenn der Nullabgleich nicht erfolgreich war, siehe *Benutzerhandbuch, Kapitel 3, Tester-Nullabgleich*.

V. Testerkonfiguration

Die meisten Testerkonfigurationsparameter werden über die Anzeige "Einstellungen" vorgenommen.

- Wählen Sie das Symbol **Einstellungen** im Bereitschaftsbildschirm.
- Wählen Sie mit Hilfe der **Pfeil**-Tasten eine der folgenden Konfigurationsoptionen aus:

– Benutzerinformation	– Autotest-Einstellungen
– Display-Kontrast	– Abschalt-Optionen
– Längeneinheiten	– PC & Drucker I/F
– Sprechgarnitur-Option	– Datum & Zeit
– Anzeigen-Sprache	– Standard-Einstellungen
– Speicher löschen	
- Geben Sie die neuen Konfigurationsparameter nach Bedarf ein.

VI. Wahl des Kabeltyps

- Drücken Sie die Taste **Kabeltypauswahl** .
- Mit **Eingabe** wählen Sie einen Kabeltyp für den Test aus (z.B. Twisted Pair Basic Link).
- Positionieren Sie den Cursor, und drücken Sie **Eingabe** , um einen Meßstandard mit der entsprechenden NVP-Voreinstellung für den Test auszuwählen.

Anm.: Der Testerspeicher enthält eine Reihe von NVP-Faktoren für Kabel verschiedener Hersteller. Mit der Softkey-Taste können Sie die Kabelliste für den ausgewählten Kabelstandard aufrufen.

- Wenn Sie das ausgewählte Kabel als Basis für ein kundenspez. Kabel einsetzen möchten, drücken Sie die Softkey-Taste .
- Ändern Sie die Kabelvoreinstellungen und speichern Sie die neuen Einstellungen als Kundenspez. Kabel.

