

TITANMAX™

DIGITALER MONTEURHILFE

Schnellstart-Anleitung

Weitere Informationen zum Betrieb des TITANMAX™ und der YJACK VIEW®-App finden Sie im Benutzerhandbuch unter www.yellowjacket.com oder scannen Sie den QR-Code.



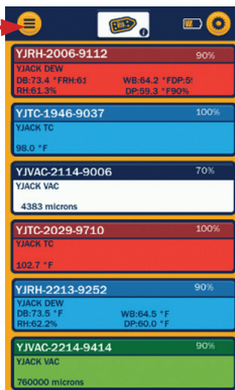
Auch auf der measureQuick®-App verfügbar.



2. Stecken Sie den Niedertemperaturfühler in den Anschluss T1 an der linken unteren Seite des Geräts.

Stecken Sie den Hochtemperaturfühler in T2 auf der rechten Seite des Geräts.

4. Das Hauptmenü kann erreicht werden durch Tippen auf das Menü-Symbol in der oberen linken Ecke in einer beliebigen Sitzung.



ACHTUNG:
Enthält Magnete

1. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie einmal auf die Einschalttaste drücken.



Wählen Sie die gewünschte Betriebsart aus dem Menü aus.

3. **HAUPTMENÜ**

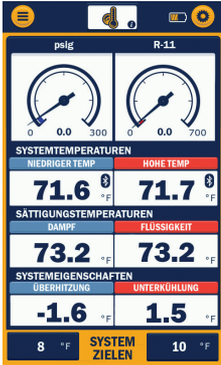
Zeigt YJACK®-Tools zum Verbinden

- Dispositivos Disponibles
- Typo de Sesión
 - Presión/Temperatura: Digitales Bildschirmablesungen
 - Evacuación: Prüfung des Vakuumsystems
 - Prueba de Fuga: Prüfung des Drucksystems
 - Psicrométrico: Berechnungen der Systemeffizienz
 - Información: Information

5. Einstellungen für: Kältemittel, Einheiten, Nulldrucksensoren, Geräteeinstellungen und Protokolle können aufgerufen werden durch Tippen auf das Einstellensymbol in der oberen rechten Ecke.



6. Druck/Temperatur-Sitzung zeigt Systemdruck und -temperatur an, Systemüberhitzung und -unterkühlung.



TIPO DE CALIBRADOR

- CALIBRADOR
- GRÁFICO
- NÚMERO

CANCELAR GUARDAR

Klopfen auf die Mitte einer der Anzeigen oder des Diagramms können Sie zur Anzeige, Diagramm oder Zahl wechseln.

7.



Evakuierung Sitzung zeigt Vakuum-Messwerte, gemessen mit einem YJ-Hilfsvakuum Sensor. Stecken Sie den Vakuumsensor in den Anschluss oben rechts an der Seite des Gerätes oder schließen Sie das YJACK VAC® Gerät an.

8.



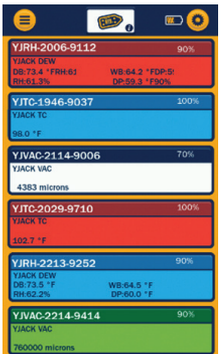
Leaktest-Sitzung zeigt Druck Veränderung im System, während ein stehender Druckprüfung. Zulässiger Abfall ist der Prozentsatz des aktuellen Systemdruck, der erlaubt ist bevor die Prüfung als Fehlschlag gewertet wird. Stellen Sie den zulässigen Druckabfall Prozentsatz.

9.



Psychrometrische Sitzung zeigt Systemdaten basierend auf YJACK DEW® Informationen. Die Daten werden manuell eingegeben für den tatsächlichen Luftstrom (durch das Antippen auf des Feld für volumetrische Luft), Nennleistung. Die aktuelle Kapazität wird berechnet und verglichen, um einen Systemwirkungsgrad zu bekommen.

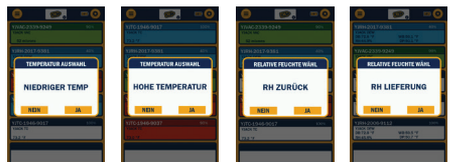
10.



Verfügbare Geräte zeigt die Verfügbare Geräte zur Bereitstellung Daten für die Sitzungen. Der TITANMAX™ verbindet sich mit dem YJACK DEW®, YJACK VAC® und YJACK® Temperatur Geräten. Daten werden auch von diesen Geräten in den Daten protokolliert.

11.

Niedertemperatur- und Zuführgeräte einstellen, Hochtemperatur und Rücklaufergeräte werden aktiviert, sobald die niedrige Temperatur und Zuführ bestimmt sind.



12.

EINSTELLUNG



- Kältemittel wechseln
- Einheiten wechseln
- Eingebaute Sensoren nullen
- Bildschirmeinstellungen ändern
- Datenprotokolle
- Sprachen ändern

13.



- Wählen Sie 3 für eine einfache Aktivierung
- Seite zum Finden des gewünschten Kältemittel
- Weißer Punkt zeigt aktiv
- Zum Aktivieren auf den Punkt klicken
- Zur FAVORITEN-Liste hinzufügen

14.

MESSEINHEITEN



- Druck
- Vakuum
- Temperatur
- Energie
- Luftstrom

15.



- Bildschirmhelligkeit
Schieben, um die Helligkeit einzustellen
- Hintergrundbeleuchtung des Bildschirms Zeit ohne Bildschirm Interaktion
Drücken Sie '+' oder '-', um den Timer einzustellen
- Zeit, in der sich das Gerät ausschaltet nach der letzten Interaktion
Drücken Sie '+' oder '-', um die Zeit einzustellen

Wählen Sie 'NONE', um das Auto Aus-Funktion zu deaktivieren. Drücken und halten Sie Einschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt, um den TITANMAX™ auszuschalten.

16.



- Zeit zwischen aufgezeichneten Daten
- Sitzung zur Aufzeichnung bei der Eingabe (Daten werden nur aufgezeichnet, während in der Sitzung)
- Logdatei auf diesem Gerät löschen, um mehr Speicherplatz zu schaffen

17. Bluetooth®

Navigieren Sie direkt zur **YJACK VIEW®**-App, um die Bluetooth®-Verbindung mit Ihrem TITANMAX™ Monteurhilfe herzustellen.



YJACK VIEW® App
Apple/App Store

YJACK VIEW® App
Android™/Google Play

Firmware
Aktualisierungen



iPhone iPad



Auch auf der **measureQuick®**-App verfügbar.



TITANMAX™

DIGITALER VERTEILER

Schnellstart-Anleitung

Weitere Informationen zum Betrieb des TITANMAX™ und der YJACK VIEW®-App finden Sie im Benutzerhandbuch unter www.yellowjacket.com oder scannen Sie den QR-Code.



Auch auf der measureQuick®-App verfügbar.



Ritchie Engineering Co., Inc. / YELLOW JACKET®
www.yellowjacket.com
1-800-769-8370 | 952-943-1300
custserv@yellowjacket.com

    
www.yellowjacket.com