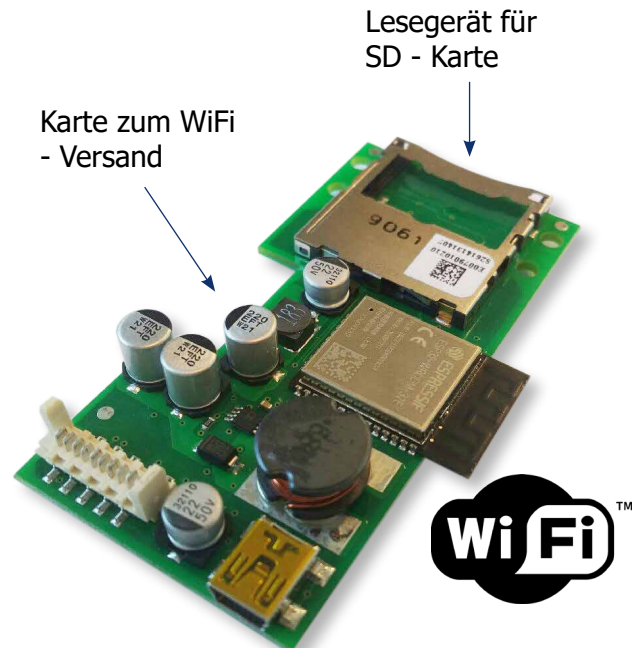


Das generalüberholte WLAN-Kit ermöglicht die Fernkommunikation zwischen einem Punktschweißgerät und einem PC. Der Austausch von Informationen, wie z. B. Rückverfolgbarkeitsberichte, zwischen PC und Punktschweißgerät wird dann drahtlos möglich.

SKALIERBARE VERBINDUNG

Die Verbindung zwischen Schweißgerät und PC lässt sich nutzen für :

- Aufzeichnungen über die ausgeführte Arbeit führen für, im Versicherungsfall, mögliche Regressansprüche.
- Aktualisierung von Schweißparametern.
- Hinzufügen von neuen Sprachen.
- Parameter Bearbeitung mit GYSPOT Software.
- Zugriff auf Dokumente in der Cloud (z.B. Betriebsleitung).




SOFTWARE GYSPOT

Die integrierte GYSPOT Software dient der kompletten Nachverfolgung des Schweißprozesses:

- Sprachauswahl;
- Benutzeridentität;
- Rückverfolgbarkeit;
- Zugriff auf archivierte Punktberichte;
- Neubeschreibung einer SD - Karte ;
- Vervollständigung der Informationen in einem Bericht ;
- Druck eines Berichts;
- Export der Daten ins PDF- Format ;
- Import einer Herstellerpunkt-Parametrierungsdatei;
- Hinzufügen / Ändern / Löschen eines in der Benutzerdatei konfigurierten Punkts.
- Hinzufügen / Ändern / Unterdrücken eines parametrisierten Punkts in der Benutzerdatei in der le fichier USER.

Beispiel für einen Schweißbericht

	Raison sociale :	JBDC	Téléphone :	0243510101						
	Adresse :	ZI, 134 Bd des Loges	Télécopie :	0243510102						
	Code postal :	53941	Email :	contact@companyname.com						
	Ville :	Saint-Berthevin	Site Web :	www.companyname.com						
Intervenant :	OPERATEUR	Marque :	PEUGEOT							
Ordre de réparation :	977AC92	Modèle :	308SW							
Date du journal :	05/04/2018	N° châssis :	12365849							
Intervention :	AILE ARRIERE	Immatriculation :	1450UT53							
Commentaires :	Commentaires	Mise en circulation :	01/01/2017							
GYSPOT BP.LG (1712009013)										
Id	Date	Mode	Outil	Consignes			Mesures			Etat
				Temps (ms)	Intensité (kA)	Serrage (daN)	Intensité (kA)	Serrage (daN)	Epaisseur (mm)	
1	05/04/18 10:22	Auto	Pince en C n°1	630	9,4	325	9,4	325	3,5	Point Ok
2	05/04/18 10:22	Auto	Pince en C n°1	630	9,4	325	9,3	325	3,5	Point Ok
3	05/04/18 10:22	Auto	Pince en C n°1	490	8,2	240	8,2	240	2,0	Point Ok
4	05/04/18 10:22	Auto	Pince en C n°1	510	8,3	250	8,2	245	2,1	Point Ok
5	05/04/18 10:22	Auto	Pince en C n°1	510	8,3	250	8,3	245	2,1	Point Ok
6	05/04/18 10:23	Normal	Pince en C n°1	350	7,3	225	7,3	225	-	Point Ok
7	05/04/18 10:23	Normal	Pince en C n°1	350	7,3	225	7,2	225	-	Point Ok
8	05/04/18 10:23	Normal	Pince en C n°1	400	8,1	265	8,0	265	-	Point Ok
9	05/04/18 10:23	Normal	Pince en C n°1	400	8,1	265	8,1	260	-	Point Ok
10	05/04/18 10:23	Normal	Pince en C n°1	400	8,1	265	8,1	270	-	Point Ok
11	05/04/18 10:23	Manuel	Pince en C n°1	400	8,1	510	8,1	440	-	Pression faible

EINSATZMÖGLICHKEITEN

Die Ausrüstung Renove Wifi ist mit folgenden Punktschweißgeräten kompatibel:

PTI-G