Erfassungsbogen

Brusa 22KW Lader NLG 664 D01 / D02

um:



Kunde: (Eintragungen Kunde)			
Vorname:		Telefonnummer:	
Nachname:		Handynummer:	
Adresse:		Emailadresse:	
PLZ		Auftragsnummer:	
Ort:		Datum:	
	, ·	1 -	
Fahrzeugdaten: (Kunde)		Bemerkung	
FIN:	451 1K		
Erstzulassung:			
Ausfalldatum:			
Ausfall Km:			
Vorab-Check: (Werkstatt)	T	Bemerkung	
HV Batterie-Restkapazität ?	SOC: %	Demerkang	
HV Batterie Protokol erstellt ?	ja / nein	alle 3 Seiten werden benötigt.	
Fehler resetet / ausgelesen ?	ja / nein	une 3 Seiter Werden S	chouge.
Fehlerausdrucke liegen bei ?	ja / nein		
remerausurucke negeri ber :	ja / Helli		
Fehlerbild prüfen (Werkstatt)		Bemerkung	
Fahrzeug lädt 1 phasig (L1)	ja / nein		
Fahrzeug lädt 3 phasig (L1-L3)	ja / nein		
Andere Fehler ?	Text in Bemerkung		
Überprüfung / Reparatur		Bemerkung	
Nur Überprüfung (empfohlen)	499 EUR		
Reparatur nach Überprüfung	2499 EUR		
Austauschgerät überarbeitet	3999 EUR*	*wenn ab Lager	
Inzahlungnahme Altgerät	bis 499 EUR**	** wenn ungeöffnet / versiegelt	
Datenaufnahme (Edcar)		Bemerkung	
	NLG664-U0-01B-	Demerkung	
Type: Battery Charger	NLG004-00-01b		
S-No.:	Δ4Γ1		
PN LU:	A451	_	
PN HW	A451		
LN:	12580817		
Checkliste Werkstatt "IN"		Checkliste Werkstatt "OUT"	
Gerät bereits geöffnet ?	ja / nein	Aufarbeitung 1:	ja / nein
Mechanische Anschlüsse OK ?	ja / nein	Aufarbeitung 2:	ja / nein
Elektrischer Eingangstest OK?	ja / nein	Reinigen 1:	ja / nein
Komponenten Reparabel ?	ja / nein	Verkleben 1:	ja / nein
Lader Reparabel (Restriskiko)	ja / nein	Elektr.Test 1:	ja / nein
Freigabe Rep. Kunde:	ja / nein	Elektr.Test 2:	ja / nein
Bemerkung:	J	2.5	J. 7
Definerrang.			
Erledigt von:		Bemerkung	
200			