

Serviceinformation für: Benzin-Rasenmäher



Problemstellung: Der Rasenmäher lässt sich per Elektrostart nicht mehr starten.

Was kann die Ursache hierfür sein?

Beschreibung: Sollte sich Ihr Rasenmäher per Elektrostart nicht mehr starten lassen, aber ein Starten per Seilzug ist noch möglich, dann kann dies folgende Fehler-ursachen haben:

- Akku ist nicht ausreichend geladen
- Akku ist defekt
- Startknopf defekt
- Eine Steckverbindung hat sich gelockert
- Der Anlasser ist defekt

Akku nicht ausreichend geladen:

Den Ladestatus des Akkus können Sie prüfen, indem Sie die Prüftaste am Akku drücken. Der Ladezustand lässt sich dann anhand der leuchtenden LED's ablesen.



Akku ist defekt:

Wenn die Ladestation bei eingestecktem Akku abwechseln rot und grün blinkt, dann ist der Akku defekt.

Ebenso kann von einem Defekt am Akku ausgegangen werden, wenn man bei gedrückten Startknopf den Anlasser nur für ein paar Sekunden hört. Normalerweise hört man den Anlasser bei gedrückten Startknopf so lange bis der Motor startet.

Serviceinformation für: Benzin-Rasenmäher



Startknopf defekt:

Der Startknopf sollte grün leuchten, sobald dieser gedrückt wird. Ist dies nicht der Fall muss von einem Defekt am Startknopf ausgegangen werden.



Eine Steckverbindung hat sich gelöst:

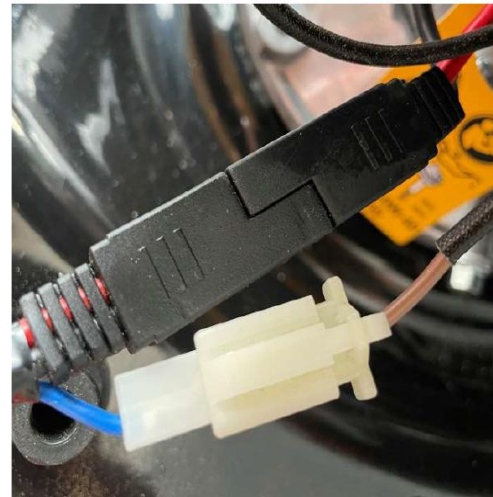
Unterhalb des Bedienfeldes befinden sich zwei Steckverbindungen, die sich eventuell gelockert haben:



Serviceinformation für: Benzin-Rasenmäher



Bitte schneiden Sie vorsichtig die beiden Kabelbinder am Kabelbaum auf und schieben Sie dann die Schutzhülle nach oben. So gelangen Sie eine weitere Steckverbindung, die sich ebenfalls lockern könnte.



Der Anlasser ist defekt:

Sollten Sie beim Betätigen des Startknopfes ein „klackendes“ Geräusch hören, kann davon ausgegangen werden, dass der Anlasser defekt ist. Hier bitten wir Sie direkt Kontakt mit uns aufzunehmen.