

Plastic las herstel apparaat met 30W OPLAADBARE LI-ION BATTERIJ

Productcode: TM-30WPH
Beschikbaarheid: 1



Prijs: 89,00 €

Omschrijving

Dit kunststof las apparaat op batterijen heeft een innovatief ontwerp en biedt u alles om op een voertuig plastic herstellingen te doen zonder het onderdeel te moeten demonteren.

Het heeft verwisselbare tips, een ergonomische grip, een ingebouwde LED-werklamp voor goed zicht tijdens het werken.

De werktijd is ongeveer 40 minuten (2500mAh batterij)

De opwarmtijd is slechts 8 seconden en in 3,5 uur is hij weer helemaal opgeladen.

- De meegeleverde accessoires bij de set zijn :

Een klassieke soldeerpunt / platte laspunt waarmee je kan solderen of bv. een inox matje insmelten in een te herstellen stuk plastic. Deze laspunt kan een maximale temperatuur halen van 500°C

- Een soldeerpunt om verbindingsnietjes in een gebarsten stuk plastic te smelten zodat die beide stukken weer aanéén zitten. Zo verbind je in een paar seconden een gebarsten stuk plastic of twee aparte stukken plastic

- Een soldeerpunt om kunststof staafjes te voeden en op die manier kunststof toe te voegen om bv. twee stukken plastic aan elkaar te smelten (bv. nadat je eerst een barst aan één gezet hebt met verbindingsnietjes). Deze roestvrijstalen buisgeleider kan een maximale temperatuur halen van 420°C.
- 5 sets met 5 staven lasmateriaal : Polystyreen, 2 x Polypropyleen, Polyethyleen en ABS. Met deze staven heb je alle meest voorkomende plastic soorten bij de hand om herstellingen te doen.
- Een oplaadsnoer om de grote Lithium ion batterij (2500mAh) van de set mee op te laden via USB

Veilig werken :

Het kunststof lasapparaat heeft een veiligheidsknop en -dop, bescherming tegen overlading, overontlading, kortsluiting, ESD (Electrostatistische Ontlading) en EMC, EN62133, CE goedgekeurd en UL-gelijst.

Het geheel zit in een stevige koffer, samen met een handleiding.

Product galerij







