

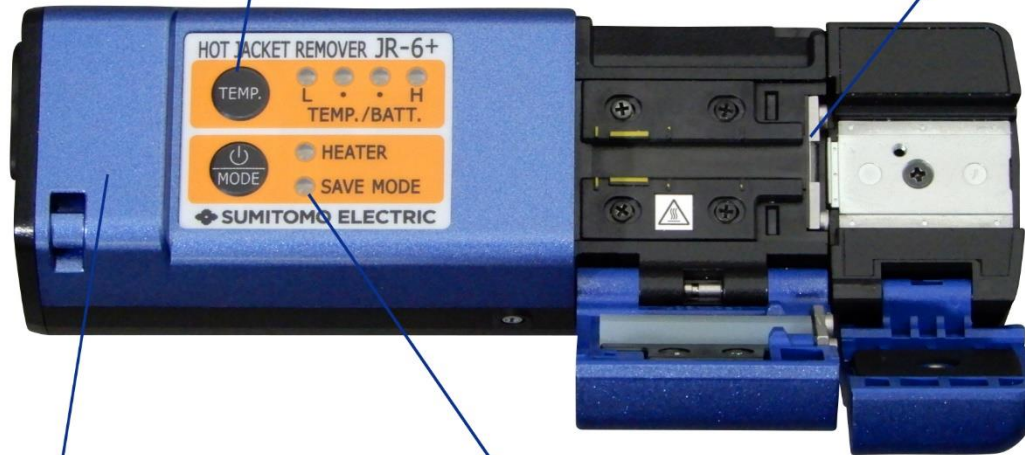
# JR-6+

Dénudeuse thermique



Ajustable 4 niveaux de température

Facile pour remplacer la lame



La batterie, fonctionne sans alimentation externe

Mode Eco, lorsque l'outil est ouvert l'alimentation s'arrête pour préserver la durée de vie de la batterie

## Spécification

Revêtement	UV résine durcie
Épaisseur du revêtement	Fibre unique: 200 à 400um diamètre extérieur 2 to 12 cores rubans: 200 à 400um épaisseur
Diamètre du revêtement	125um
Longueur à dénuder	30mn maximum
Paramètres de température	4 niveaux: Min 80°C, Max140°C
Indicateur LED	Affiche le niveau et la température de la batterie
Support de fibre applicable	Sumitomo FHS-series, FHM-series, PCH-12 & PCH-12A
Cycles d'enlèvement de revêtement avec batterie	Avec ruban 12 cores, chauffé à 100°C, 1 ruban /3 minutes: ~200 avec le mode "SAVE"
Dimensions et poids	45mm x 138mm x 38mm. Approx 235g incluant la batterie
Options d'alimentation	1. BU-6 batterie, intégrée à l'intérieur de l'outil 2. 12V DC soudeuse Sumitomo, via PC-B(C) DC cordon d'alimentation 3. 100~240V AC, via ADC-1220S AC/DC adaptateur

## Pour commander

Articles	Référence	Accessoires et consommables	Référence
JR-6+ KIT	TK012PD0022	BU-6 batterie	TA015PD0049
Le kit comprend:		Lame/JR-6+BL/pour JR-6+	VP012IT0065
Outil JR-6+ , BU-6 batterie, PC-BC DC cordon, ADC-1220S,		Adaptateur fibre unique /SFA-6 pour JR-6	TA012PD0026
Cordon AC avec 'Euro' prise 2 broches, pochette souple de transport		ADC-1220S AC/DC adaptateur	TA015PD0048
Clé Allen, Guide d'utilisation (Anglais), une sangle , une brosse de nettoyage		PC-BC DC cable connecter JR-6+ soudeuse	TA015PD0042