

## La cliveuse connectée



Cliveuse de fibre optique

# Fujikura CT50



No.	Hauteur de la lame		
	Bas	Milieu	Haut
1	0	0	0
2	0	0	0
3	0	0	0
4	0	0	0
5	0	0	0
6	0	0	0
7	0	0	0
8	0	0	0
9	0	0	0
10	0	0	0
11	0	0	0
12	0	0	0
13	0	0	0
14	0	0	0
15	0	0	0
16	0	0	0

Rotation Lame  
Changer Hauteur de la lame  
Sortir

- La communication sans fils permet la rotation automatique de la lame de coupe, connaitre son état d'usure et le nombre de coupes effectuées sur chaque position
- Clivage en une seul étape, incluant la collecte des déchets
- Dédicée aux fibres unitaire ou ruban jusqu'à 12 fibres
- Support et fibre et lame de coupe remplaçable par l'utilisateur
- Large ouverture permettant de placer la fibre facilement

# Fujikura CT50

## SPECIFICATIONS

Description		CT50
Compatible avec les fibres en silice		Fibre unitaire ou ruban jusqu'à 12 fibres
Diamètre de fibre		125 µm
Compatible avec les gaines		160 à 900 µm (cable 2mm/3mm)
Longueur de coupe	AD-50	5 à 20 mm (revêtement = 250µm) 10 à 20 mm (revêtement > 250µm)
	Holder	10mm
Angle de coupe typique		0,5 °
Durée de vie typique de la lame de coupe		60.000 coupes (1.250 coupes x 3 hauteurs x 16 positions)
Connectivité sans fils		Bluetooth 4.1 LE*1
Alimentation électrique		2 piles AAA (LR03) : 2 pcs
Dimensions		120 x 95 x 58 mm
Poids		320 g
Condition d'utilisation		Température: 0 à 40°C Humidité: 0 to 95% RH
Condition de stockage		Température: -40 à 80°C Humidité: 0 to 95% RH
Caractéristiques de Résistances*2	Chocs : 76cm de haut sur toutes les faces	
	Poussière : Exposition à la poussière (Particules de 0.1 à 500µm de diamètre)	
	Pluie : 10mm/hr pendant 10min	

\*1 La connectivité Bluetooth de ce produit n'est pas garantie de fonctionner avec tous les smartphones ou autres produits.

\*2 Réalisé dans les laboratoires de FUJIKURA au Japon. Les tests de résistance aux chocs, à la poussière et à la pluie n'excluent en rien un possible endommagement de l'appareil.

Bluetooth® et le logo Bluetooth sont des marques déposées par Bluetooth SIG, Inc.



## EN STANDARD

Description	Référence	
Cliveuse de FO	CT50	1pc
Guide fibre	AD-50	1pc
Cale	SPA-CT08-10	1pc
Boite de rangement	CC-37	1pc
Clé hexagonale	HEX-01	1pc
Manuel d'instruction	M-CT50-E	1pc

## EN OPTION

Description	Référence
Lame de coupe	CB-08
Bras	ARM-CT-50-01
Poubelle	FDB-05
Roue rotative de lame	BRW-CT08-01
Cache latéral	SC-CT50-01

## PACK STANDARD



## EN OPTION



## SUPPORT DE FIBRE

Description	Référence
Support de fibre amovible compatible	FH-50-xxx
	FH-60-xxx
	FH-100-xxx

