



Ce document décrit les menus utilisés le plus fréquemment (se reporter au manuel d'utilisation MU 7051 FR pour plus d'informations).

UTILISATION DES BOUTONS POUSSOIRS

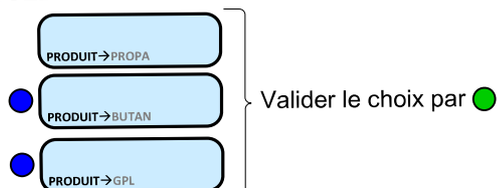
- - Revenir en arrière dans un menu
- Augmenter le chiffre en saisie
- - Choisir les options d'un menu
- Changer le chiffre en saisie
- - Valider l'option d'un menu
- Valider une saisie

REALISER UNE LIVRAISON

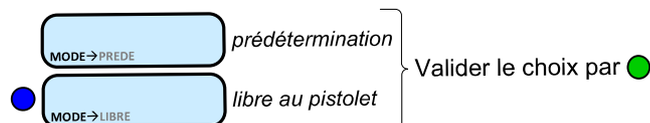
1. PREPARER LA LIVRAISON



▲ SELECTIONNER LE PRODUIT



▲ SELECTIONNER LE MODE DE DISTRIBUTION



▲ SAISIR LA PREDETERMINATION ⚠ si MODE PREDE



- Modifier la valeur du chiffre clignotant
- Changer de chiffre
- Valider

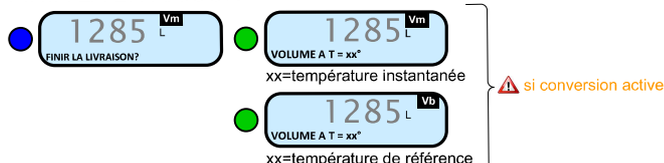
3. PRENDRE OU FINIR LA LIVRAISON

▲ PRENDRE LA LIVRAISON



- Lancer la livraison §2

▲ FINIR LA LIVRAISON



- Affichage de la température moyenne ⚠ si option active
- 👉 Si la température n'est pas affichée, la saisir manuellement
- Imprimer les documents de livraison §4 ⚠ si option active

2. EFFECTUER LA LIVRAISON

▲ LANCER LA LIVRAISON



La livraison peut être interrompue par plusieurs événements :

▶ APPARITION D'UN DEFAUT ET AFFICHAGE D'UNE ALARME



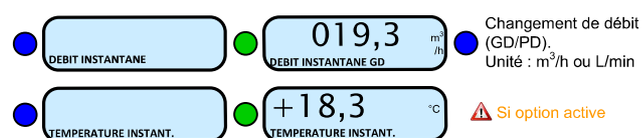
- Reprendre ou finir la livraison (§3)

▶ INTERRUPTION VOLONTAIRE DE LA LIVRAISON

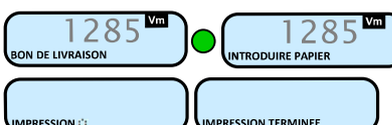


- Reprendre ou finir la livraison (§3)

▲ VISUALISER LES GRANDEURS



4. IMPRIMER LES DOCUMENTS DE LIVRAISON



Retour au menu principal §1

SIGNIFICATION DES SYMBOLES

- ▲ Etape systématique
- ▲ Etape optionnelle
- ▶ Evénement survenant pendant le chargement
- 👉 Action manuelle par l'opérateur

LISTE DES ALARMES

		AFFICHAGE	SIGNIFICATION	ACTION	
UTILISATEUR		ARRET DE LIVRAISON	Interruption volontaire de la livraison	Reprendre, suspendre ou finir la livraison	
		DEFAUT COMMUNICATION	Plus de communication avec l'imprimante	Vérifier les branchements, l'état de l'interrupteur, le fusible	
		DEFAUT ALIMENTATION	Coupure de l'alimentation pendant la livraison	Vérifier la cause de la coupure	
		DEFAUT DEBIT NUL	Absence de débit	Vérifier le clignotement des voyants rouges de l'émetteur d'impulsions	
		DEFAUT SOUS DEBIT	Débit trop faible (inférieur à 4m ³ /h)	Vérifier le circuit hydraulique (clapet, filtre, pistolet...)	
		DEFAUT DEBIT HAUT	Débit trop fort (supérieur au débit maximum)	Diminuer le débit	
		DEFAUT MESURE	Problème de comptage avec le mesureur	Vérifier le clignotement des voyants rouges de l'émetteur d'impulsions	
		DEFAUT PTO	Incohérence avec la prise de mouvement	Vérifier l'état de la prise de mouvement en cabine	
REPARATEUR	NON BLOQUANT	ECLATEMENT FLEXIBLE	Variation importante du débit provoquée par l'éclatement du flexible	Arrêt du chargement	
		DEFAUT JOURNAL	Remise à zéro du journal des événements	Acquitter le défaut, vérifier la date en mode superviseur (clé chef)	
		DEFAUT AFFICHEUR	Problème avec la carte afficheur	Si alarme persistante, remplacement de la carte afficheur	
		DEFAUT WATCHDOG	Défaut sur carte afficheur, alimentation ou AFSEC+	Eteindre et rallumer le MICROCOMPT+ / Si alarme persistante, remplacement de la carte défectueuse	
	BLOQUANT	NON BLOQUANT	PERTE TOTALISATEUR	Perte du totalisateur	Remplacement de la pile de sauvegarde
			DEFAUT TEMPERATURE	Mesure de température incorrecte	Vérifier l'état de la sonde de température / Si alarme persistante, diagnostic avec réparateur
		BLOQUANT	PERTE MEMOIRE PILE	Perte de la mémoire secourue	Remplacement de la pile de sauvegarde
			PERTE MEMORISATION	Perte du journal des livraisons	Entrer et ressortir du MODE METROLOGIQUE / Si alarme persistante, remplacement de la pile de sauvegarde
			PERTE DATE ET HEURE	Perte de la date et de l'heure	Saisir la date et l'heure en mode superviseur (clé chef)
			DEFAUT COEFFICIENTS	Ecart entre coefficients PD/GD supérieur à 0,5%	Modification du coefficient petit débit (K1)
BLOQUANT	DEFAUT PROM	Perte de l'intégrité du logiciel ou du résident	Remplacement de la carte AFSEC+		
	DEFAUT RAM	Défaut de la mémoire secourue	Remplacement de la carte AFSEC+		
BLOQUANT	PERTE MEMOIRE EEPROM	Perte de la configuration métrologique	Remplacement de la carte AFSEC+		
	SATURATION MEMOIRE	Saturation du journal des livraisons	Remplacement de la carte AFSEC+		