

# TUTORIEL PRELEVER

à retrouver sur [www.rex-air.com](http://www.rex-air.com)



## 1 Vérifier le chargement de la pompe *GILAIR*

Utiliser en cas de besoin les supports de chargement joints systématiquement aux pompes.  
**NB** : REXAIR veille à transmettre des pompes à pleine charge.

## 2 Préparer les supports

Utiliser les outils contenus dans la BOXAIR pour casser les capsules, dévisser les tubes **TENAX**....

## 3 Réaliser le montage : connecter le support de prélèvement à la pompe

- Utiliser le tuyau souple mis à disposition dans la BOXAIR (si besoin utiliser la pince coupante pour ajuster la longueur) ;
- Vérifier l'étanchéité ;  
**NB** : Dans le cas des piézairs, penser à purger l'ouvrage en pompant sans support.
- Positionner le support dans le bon sens du prélèvement : si le support possède une flèche, celle-ci spécifie le sens de passage de l'air à travers le support = de l'extérieur vers la pompe.

### DÉCOUVERTE DES DIFFÉRENTES TOUCHES DE LA POMPE

#### ECHAP

Permet de quitter un menu

#### FLECHE NAV HAUT

Permet de sélectionner des options sur l'écran ou de déplacer le curseur du menu vers le haut

#### FLECHE NAV BAS

Permet de sélectionner des options sur l'écran ou de déplacer le curseur du menu vers le bas

#### MARCHE/ARRÊT

Permet d'allumer et d'éteindre l'instrument, d'accéder à un menu ou de confirmer la modification d'un paramètre

#### AUGMENTER

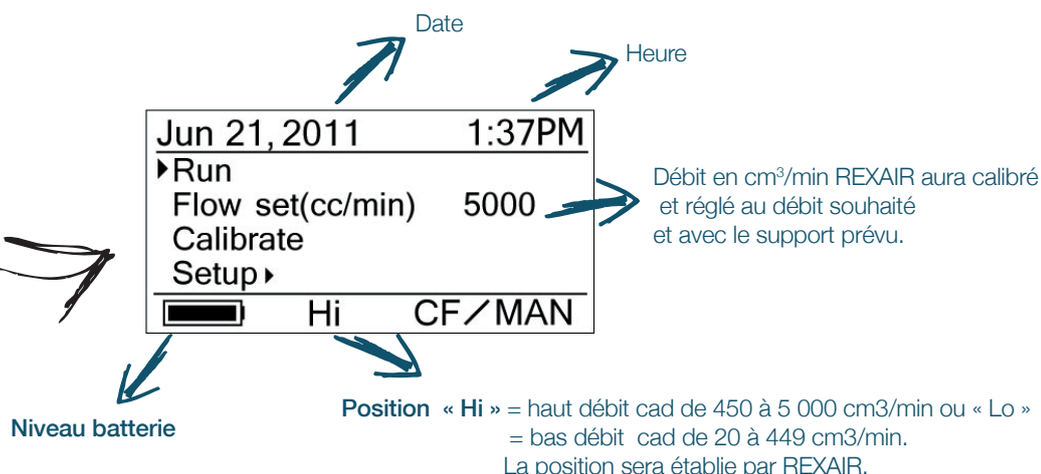
Permet d'augmenter la valeur d'un paramètre

#### DIMINUER

Permet de diminuer la valeur d'un paramètre

## 4 Allumer la pompe

Appuyer et maintenir la touche « **MARCHE/ARRÊT** » jusqu'à affichage de l'écran sur menu principal



## 5 Démarrer le prélèvement

1 Atteindre le menu « RUN » avec les touches « NAV »



2 Valider en appuyant sur touche « MARCHE/ARRÊT »

L'écran suivant apparaît :

Jun 21, 2011		1:37PM	
Flow cc/min	BP	0"	
<b>2600</b>	V	18.605L	
	RT	7m	
	PRT	48.3h	
Hi		CF/MAN	

Débit en cm<sup>3</sup>/min

- Perte de charge
- Volume de l'échantillon en L
- Durée de fonctionnement en min
- Autonomie en h

## 6 Arrêter le prélèvement



Depuis n'importe quel menu, appuyer sur la touche « MARCHE/ARRÊT »

## 7 Revoir les données du prélèvement

L'écran apparaît à l'arrêt du prélèvement ou aller le chercher depuis le menu principal :

1 Atteindre le menu « NAV » avec les touches « NAV »



2 Valider en appuyant sur touche « MARCHE/ARRÊT »

L'écran suivant apparaît :

Jun 21, 2011		1:37PM	
Flow set(cc/min)	1500		
Volume(L)	286.401		
Run time(min)	190		
Datalog Events	5/16		
Hi		CF/MAN	

- Débit en cm<sup>3</sup>/min
- Volume de l'échantillon en L
- Durée de fonctionnement en min
- Numéro de séquence de prélèvement

## 8 Arrêter la pompe



Depuis n'importe quel menu, maintenir la touche « MARCHE/ARRÊT » jusqu'à l'apparition de l'écran de mise hors tension et la fin du décompte.