



DAC Limited, Union Mill  
Watt Street, Sabden  
BB7 9ED  
01282 447000

LYNX MICRO SYSTEM  
**SWITCHING  
ADAPTER**

REF: E070-0 17-05-08

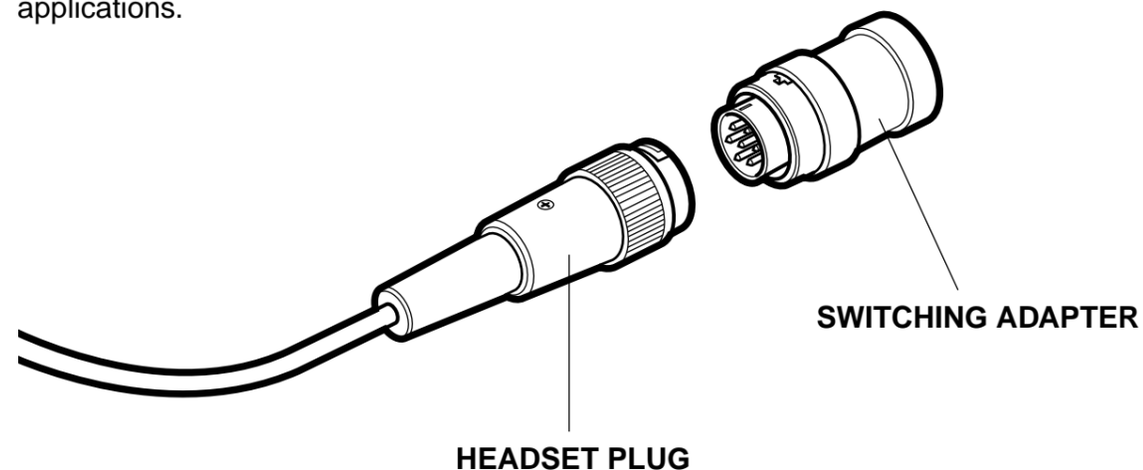
**INSTALLATION INSTRUCTIONS**

The Headset Switching Adapter is used to switch-on a single Micro System headset.

Using the headset in this way allows the level of background noise to be set using the headset volume control and is useful to maintain some environmental feedback in certain applications.

**NOTE:**

The Switching Adapter is also useful for testing headsets and can be used to establish if individual headsets are charged and functioning correctly.



**WARNING:**

The connectors fitted to the headsets enable the leads to be locked together during flight. Always utilise the bayonet-locks to prevent accidental separation and always check that they are engaged before use.

When using a headset with a Switching Adapter in safety critical applications, always make sure that the headset is fully charged before use.



**IMPORTANT**

READ THIS INFORMATION CAREFULLY BEFORE ATTEMPTING TO USE THIS ITEM OF EQUIPMENT



DAC Limited, Union Mill  
Watt Street, Sabden  
BB7 9ED  
01282 447000

LE MICRO SYSTÈME DE LYNX  
**MANCHON  
D'INTERRUPTEUR**

REF: F070-0 17-05-08

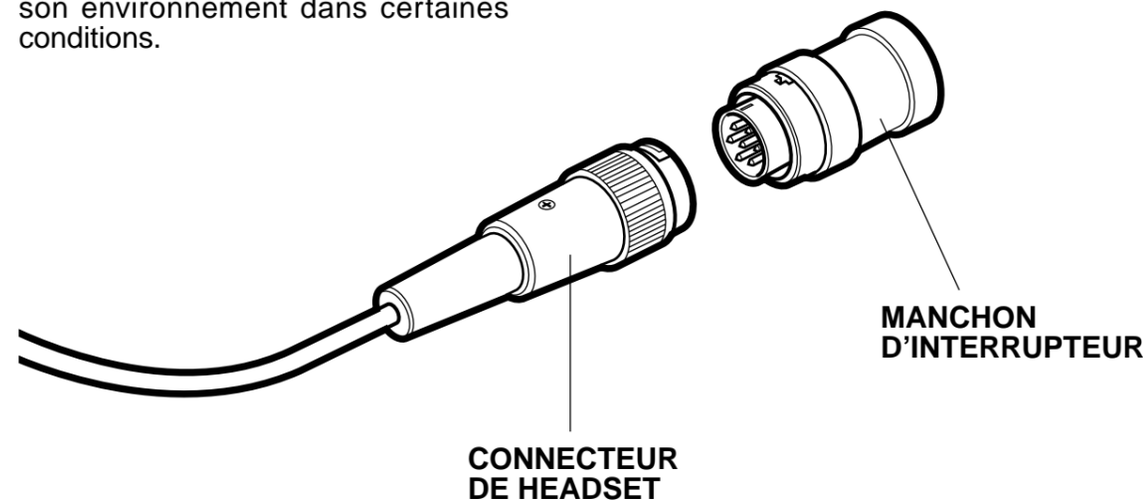
**MODE D'UTILISATION**

Le Manchon d'Interrupteur sert à mettre en marche un seul headset du Micro Système.

En utilisant le headset de cette manière, le niveau des bruits de fond extérieurs s'ajuste à l'aide du réglage de volume tout en permettant à l'utilisateur de garder contact avec son environnement dans certaines conditions.

**À NOTER :**

le Manchon d'Interrupteur est aussi utile pour tester les headsets et peut être utilisé afin d'établir si chaque headset est chargé et fonctionne correctement.



**ATTENTION :**

Les raccords fixés au headset permettent aux connexions d'être verrouillées pendant le vol. Avant de décoller il faut utiliser les fermetures à baïonnette pour éviter toute séparation et vérifier qu'elles sont bien enclenchées.

Quand on utilise un headset avec un Manchon de Couplage dans des conditions critiques, toujours s'assurer que le headset est rechargé complètement avant usage.



**IMPORTANT**

VEUILLEZ LIRE CES INSTRUCTIONS AVEC ATTENTION AVANT D'UTILISER CET ÉQUIPEMENT

**SCHALTUNGS-  
ADAPTER**

REF: D070-0 17-05-08

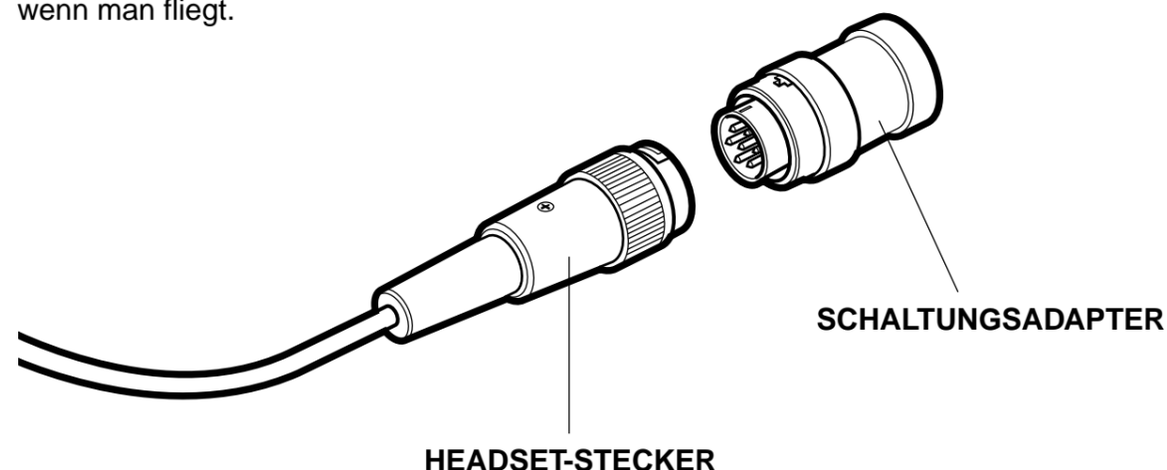
**ANLEITUNG**

Mit dem Headsetschaltungsadapter schaltet man ein einzelnes Headset des Micro System ein.

So kann man mit dem Pegelregler des Headset den Level der Hintergrundgeräusche bestimmen. Dies ist nützlich, da man einige Hintergrundgeräusche hören kann, wenn man fliegt.

**ANMERKUNG:**

Der Schaltungsadapter ist auch zum Testen von Headsets geeignet und kann auch dazu benutzt werden um festzustellen, ob einzelne Headsets aufgeladen sind und korrekt funktionieren.

**WARNUNG:**

Die Kabel können während des Fluges mit den zu verbindenden Teilen an den Headsets verschlossen werden. Benutzen Sie immer den Bayonettverschluß um ein versehentliches Abtrennen zu verhindern. Prüfen Sie immer nach, ob beide Teile miteinander verschlossen sind.

Wenn man die Headsets mit einem Schaltungsadapter in einer Situation benutzt bei der es auf Sicherheit ankommt, sollten Sie sich immer versichern, dass die Headsets komplett aufgeladen sind bevor sie benutzt werden.

**SWITCHING ADAPTER****MANCHON D'INTERRUPTEUR****SCHALTUNGSADAPTER****WICHTIG**LESEN SIE DIESE INFORMATIONEN BITTE SORG-  
FÄLTIG, BEVOR SIE DIESES GERÄT BENUTZEN