

**En toutes circonstances, conservez vos anches dans de parfaites conditions d'utilisation.**

Une fois extraites de leur flow-pack protecteur, et tout au long de leur utilisation, vos anches doivent être conservées dans un environnement à la fois suffisamment humide pour éviter tout déblage et suffisamment ventilé pour éviter le développement de moisissures qui pourraient compromettre leur durée de vie.

Voilà pourquoi VANDOREN a développé ce porte-anches fonctionnant sur un principe aussi simple qu'efficace, celui de l'humidification régulée par circulation d'air.

**Deux modèles de porte-anches.** Voir schéma de montage.

Votre porte-anches existe en deux versions permettant de stocker 6 anches chacune. Seuls la grille et le presseur (repères 7-1 et 7-2) diffèrent entre les deux modèles.

Modèle SIB/ALTO : pour les anches de clarinettes Sib, Allemande, Mib, Alto et saxophones Soprano et Alto.

Modèle TENOR/BARYTON : pour les anches de clarinette basse et saxophones ténor et baryton.

**Comment utiliser le nouveau porte-anches VANDOREN**

Placez vos anches dans le porte-anches puis utilisez-les de façon habituelle tout en contrôlant régulièrement la couleur de la pastille témoin (repère 4) qui doit rester de couleur rose. Si celle-ci devient de couleur bleue, et uniquement dans ce cas-là, il convient d'humidifier l'éponge. Pour cela, sortez l'éponge (repère 6) de son tiroir porte-éponge (repère 3). Pressez l'éponge entre vos doigts pour en chasser l'air puis plongez-la dans un verre d'eau parfaitement propre. Relâchez et laissez tremper l'éponge quelques secondes puis sortez-la de l'eau et essorez-la soigneusement. Remplacez l'éponge dans son logement tout en prenant garde à ne pas mouiller la pastille témoin (repère 4)

**Fonctionnement.** Voir schéma de principe.

Lorsque les anches sont jouées assidûment, la quantité d'humidité contenue dans chacune d'elle suffit généralement à maintenir la pastille de couleur rose (hygrométrie > 40%). Mais lorsque vous jouez peu, ou lorsque le climat est sec, la pastille peut devenir de couleur bleue et il est alors nécessaire d'humidifier l'éponge. En s'évaporant lentement, l'eau contenue dans l'éponge humidifie en douceur les anches placées dans l'étui préservant ainsi leur géométrie. Dans le même temps, des ouvertures vers l'extérieur, judicieusement placées et de dimensions optimisées, assurent une ventilation continue qui permet d'évacuer le trop-plein d'humidité responsable du développement des moisissures. La grille (repère 7-1) est rainurée et ajourée en surface et sur les cotés pour une meilleure efficacité.

**Avertissement :** votre porte-anches fonctionne sur le

principe d'une régulation par circulation d'air. Pour lui permettre de "respirer", nous vous déconseillons fortement de l'enfermer dans un emballage étanche (sachet, boîte, étui...).

**Pastille témoin**

Ne mettez jamais la pastille témoin (repère 4) au contact direct avec l'eau. Celle-ci pourrait perdre ses propriétés. En cas de détérioration accidentelle, vous pouvez vous procurer une pastille de rechange auprès de votre fournisseur habituel. Pour accéder à la pastille, déclipsez doucement le hublot (repère 5).

**Consigne particulière pour les climats très humides**

Lorsque l'hygrométrie ambiante dépasse régulièrement 80%, nous vous recommandons d'imprégner l'éponge avec de l'alcool dénaturé, de concentration inférieure à 70 % vol. L'évaporation de l'alcool contenu dans l'éponge permettra en effet de diminuer le taux d'humidité à l'intérieur du porte-anches..

**Nettoyage**

La grille (repère 7-1) et le presseur (repère 7-2) sont composés d'un matériau conçu pour freiner le développement des micro-organismes.

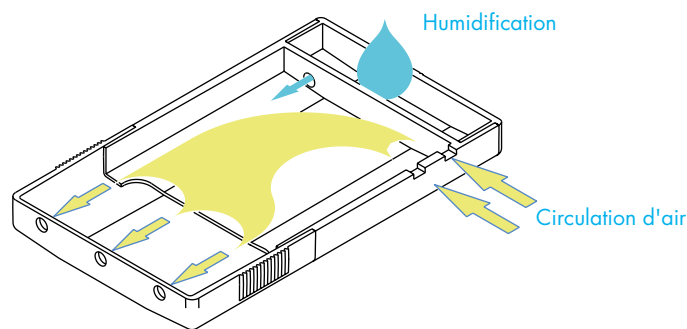
Nous vous conseillons toutefois de nettoyer régulièrement ces deux pièces pour réduire encore le risque de moisissures. Pour cela, extrayez la grille du corps de l'étui puis déclipsez doucement le presseur. Utilisez de l'eau chaude et du liquide vaisselle, et faites parfaitement sécher le tout avant remontage.

L'éponge (repère 6) est en mousse polyuréthane. Pour la nettoyer, nous vous recommandons d'utiliser de l'eau propre et du savon, à l'exclusion de tout produit ménager, notamment chloré, qui risquerait de l'endommager.

*N.B. Ne laissez pas les jeunes enfants jouer avec l'éponge. Risque d'étouffement !*

**L'étui 6 anches VANDOREN fonctionne de manière naturelle, sans dispositif chimique et sans limitation de durée de vie.**

**PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT DU PORTE-ANCHES**



**MONTAGE DU PORTE-ANCHES HYGROMÉTRIQUE**

