

HVORDAN GØR MAN, NÅR ET ÆLDRE DAMIXA 1-GREBS BATTERI DRYPPER?


Billede 1.

Når man skal udskifte gummi-pakninger i et ældre Damixa 1-grebs batteri, skal man starte med at lukke for vandet på stophanerne under vasken. Derefter afmonteres mærkeknop og grebet skrues af med en umbraconøgle fra Damixa.


Billede 2.

Den forkromede topring løsnes med en vandpumpetang og skrues helt af med fingrene.


Billede 3.

Fjeder, kuglestyr og teflonpakning afmonteres med fingrene. Kuglen trækkes op af batterikroppen. Hvis den er meget medtaget og slidt, bør denne også skiftes.


Billede 4.

Ventilsæder og fjedre trækkes op fra batterikroppen med en lille skrue-trækker.


Billede 5.

Hullerne, hvor ventilpakninger og fjedre har siddet, renses med en stål-børste for at fjerne gamle gummi-rester, kalk og lignende.


Billede 6.

Der lukkes meget lidt op for vandet på den ene stophane for at skylle de netop rensede huller igennem på batterikroppen. Vandet lukkes helt igen.

Fortsættes på bagsiden





Billede 7.

De to nye ventilpakninger smøres ind i et lag hanefedt før de monteres i hullerne. De koniske fjeder skal i først med det brede stykke indad. Ventilpakningen skal med det største hul ind over fjederen og trykkes godt på plads. Dette gentages i den modsatte side.



Billede 8.

Kuglen sættes på plads igen. Sørg for at rillen i kuglen får fat i den tap der sidder inde i siden af batterikroppen.



Billede 9.

Teflonpakningen lægges oven på kuglen. Det er ikke nødvendigt at smøre denne, da den har et teflon lag.



Billede 10.

Kuglestyr og fjeder lægges oven på teflonpakningen. Den forkromede topning spændes forsigtigt med en vandpumpetang. Grebet monteres igen, der åbnes for stophanerne og kontrolleres for utætheder.

Hvad skal jeg bruge?

- Ved utæthed fra udløbstud: Ventil sæde pakninger & fjedrer
- Rensebørste til brug ved rensning af vandindtag (ved ventil sæder)
- Silikonefedt til indsmøring af gummipakninger / bevægelige dele
- Ved utæthed under greb: Topmembran, evt. ny gevindring
- Ved vedvarende utæthed skiftes kuglen