

# GOSSEN

## Batterie-Adapter Lunasix, Lunasix 3, Lunasix 3S, Luna-Pro, Luna-Pro S

Artikel-Nummer V207A

Der Batterie-Adapter ersetzt zwei nicht mehr erhältliche Quecksilberoxid Knopfzellen V625PX bzw. PX13 durch zwei Silberoxid Knopfzellen IEC SR 43 und passt diese sowohl mechanisch als auch elektrisch an die Eigenschaften der ursprünglichen Batterien an. Bitte verwenden Sie ausschließlich Silberoxid Knopfzellen IEC SR 43 für die der Batterie-Adapter ausgelegt ist.

- Stecken Sie den Adapter in die Batteriekammer
- Legen Sie die beiden neuen IEC SR 43 Batterien wie in der Abbildung dargestellt in den Adapter ein
- Verschließen Sie die Batteriekammer durch einschrauben der Abdeckung
- Sie können jetzt den Batterietest durchführen, der Zeiger sollte im roten Feld auf der Skala stehen



**GOSSEN Foto- und Lichtmesstechnik GmbH**  
Lina-Ammon-Str.22 | D-90471 Nürnberg | Germany  
Telefon: +49 911 800621-0 | [info@gossen-photo.de](mailto:info@gossen-photo.de)  
[www.gossen-photo.de](http://www.gossen-photo.de)

# GOSSEN

## Battery Adapter Lunasix, Lunasix 3, Lunasix 3S, Luna-Pro, Luna-Pro S

Item Number V207A

The battery adapter replaces two no longer available mercury oxide button cells V625PX or PX13 with two silver oxide button cells IEC SR 43 and adapts them both mechanically and electrically to the characteristics of the original batteries. Please only use silver oxide button cells IEC SR 43 for which the battery adapter is designed.

- Insert the adapter into the battery chamber
- Insert the two new IEC SR 43 batteries
- into the adapter as shown in the figure
- Close the battery chamber by screwing in the cover
- You can now carry out the battery test, the pointer should be in the red field on the scale



**GOSSEN Foto- und Lichtmesstechnik GmbH**  
Lina-Ammon-Str.22 | D-90471 Nürnberg | Germany  
Telefon: +49 911 800621-0 | [info@gossen-photo.de](mailto:info@gossen-photo.de)  
[www.gossen-photo.de](http://www.gossen-photo.de)