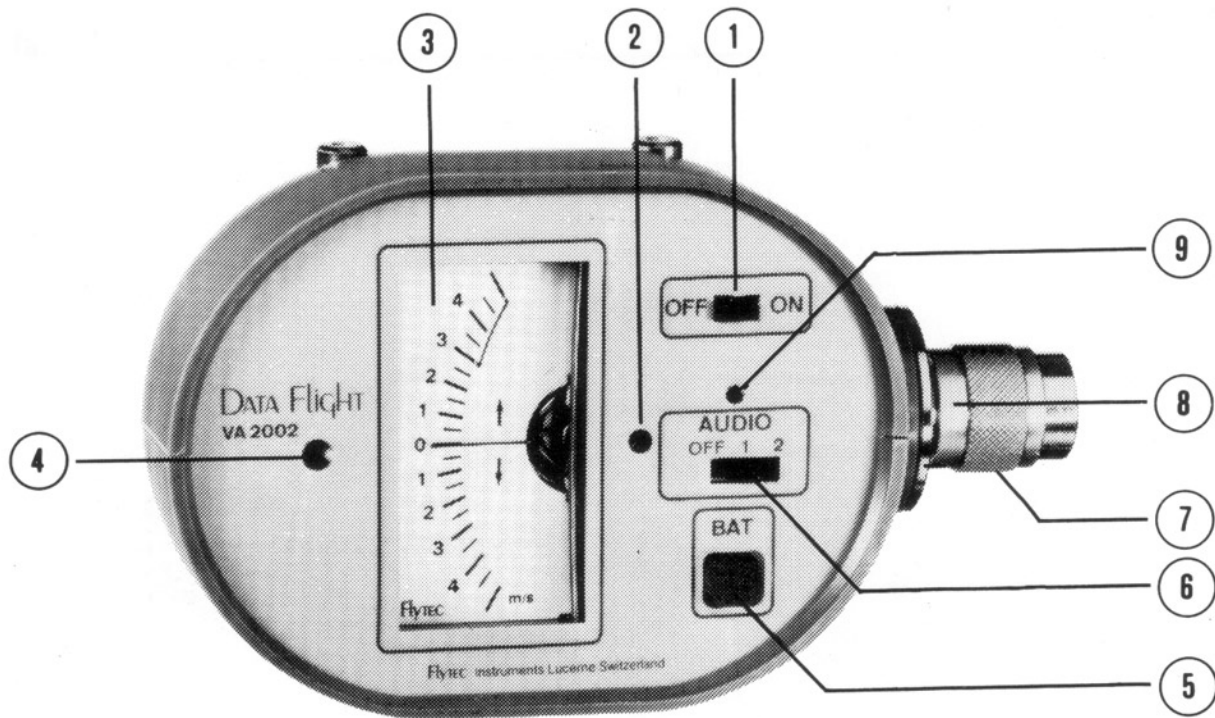


# Bedienungsanleitung FLYTEC VA2002



- |   |                       |   |                             |
|---|-----------------------|---|-----------------------------|
| 1 | Ein-Aus-Schalter      | 6 | Lautstärkeschalter          |
| 2 | Zentrierschraube      | 7 | Halterungsansatz            |
| 3 | Variometeranzeige     | 8 | Ladebuchse                  |
| 4 | Piezolautsprecher     | 9 | Audioempfindlichkeitsregler |
| 5 | Batteriekontrolltaste |   |                             |

**INBETRIEBNAHME:** Gerät einschalten Schalter (1). In ca. einer Minute hat sich die Variometeranzeige auf «Null» eingepegelt, und das Gerät ist betriebsbereit.

**VARIOMETERANZEIGE:** Der Steig- und Sinkwert wird von einem Zeigerinstrument (3) bis 4,5m/Sek. angezeigt. Mit der Zentrierschraube(2) kann der Zeiger des Instruments nachgestellt werden.

**AUDIO:** Das VA 2002 hat einen steigungsabhängigen Tonintervall und einen Sinktonalarm (Dauerton), der bei mehr als 3,5m Sinken pro Sekunde einsetzt. Mit dem Schalter (6) wird der Ton auf die Lautstärke 1, 2 oder auf «Aus» geschaltet. Die Tonschwelle ist auf 10 cm Steigen pro Sekunde eingestellt. Sie kann mit dem Regler (9) geändert werden.

**LADEKONTROLLE:** Das VA 2002 arbeitet mit einer Akkuladung ca. 25 Stunden einwandfrei. Zur Ladekontrolle wird der Schalter (5) gedrückt. Der Ladezustand wird mit dem Zeigerinstrument angezeigt. Sinkt der Zeiger unter +3, so ist eine einwandfreie Funktion des Variometers nicht mehr gewährleistet.

**LADEN DES Ni-Cd-AKKUS:** Zum Laden des Akkus muss das Gerät ausgeschaltet sein und das Netzladegerät oder Autoladekabel an die Ladebuchse (8) angeschlossen werden.

**LADEZEIT:** Die Ladezeit beträgt mit Netzladekabel ca. 50% und mit Autoladekabel ca. 25% der letzten Betriebszeit  
**ACHTUNG!** einen Ni-Cd Akku darf man nie ganz entladen. Auch ein zu langes Laden verkürzt die Lebensdauer des Akkus. Jeder Akku hat eine langsame Selbstentladung. Wird ein Gerät längere Zeit nicht benutzt, so sollte der Akku spätestens alle zwei Monate mit einem Netzladegerät 3 bis 4 Stunden nachgeladen werden.

**VORSICHTSMASSEMANNE BEI START UND LANDUNG:** Achten Sie darauf, dass bei Start und Landung das Gerät seitlich abgedreht oder nach hinten geschwenkt wird. Mit dieser Massnahme können bei einem Crash Gehäuseschäden weitgehend vermieden werden.

**WAS IST ZU TUN, WENN WASSER IN DAS GERÄT EINGEDRUNGEN IST?** Sollte einmal Wasser in das Gerät eingedrungen sein, so muss dieses so schnell wie möglich getrocknet werden. Schieben Sie das Gerät auf einer Holzunterlage in den Backofen bei ca 50°C. Lassen Sie es bei leicht geöffneter Backofentüre (Entweichen der Feuchtigkeit!) ein paar Stunden trocknen.

**Jedes Gerät der Data-Flight-Serie ist ein Präzisions-Instrument. Es wird Ihnen bei sorgfältiger Behandlung viele Jahre genaue Informationen geben.**

FLYTEC AG  
Ebenastrasse 8a, CH-6048 Horw  
Telefon: 041 340 34 24  
Telefax: 041 340 54 24