



Lärmampel von Chatter Tracker

Gerät + Zubehör

Lärmampel



6 Ersatzbirnen
(13 Volt/3Watt)

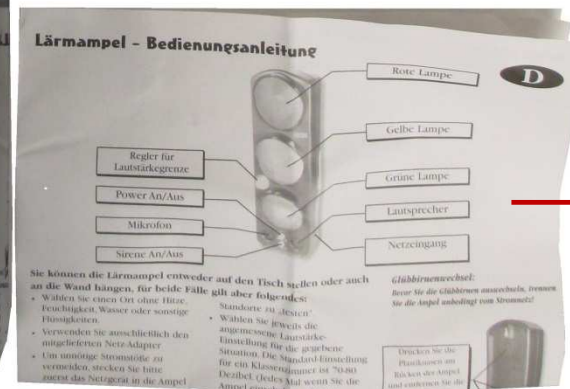


Netzadapter
(AA-1250BN)

2 Standfüße

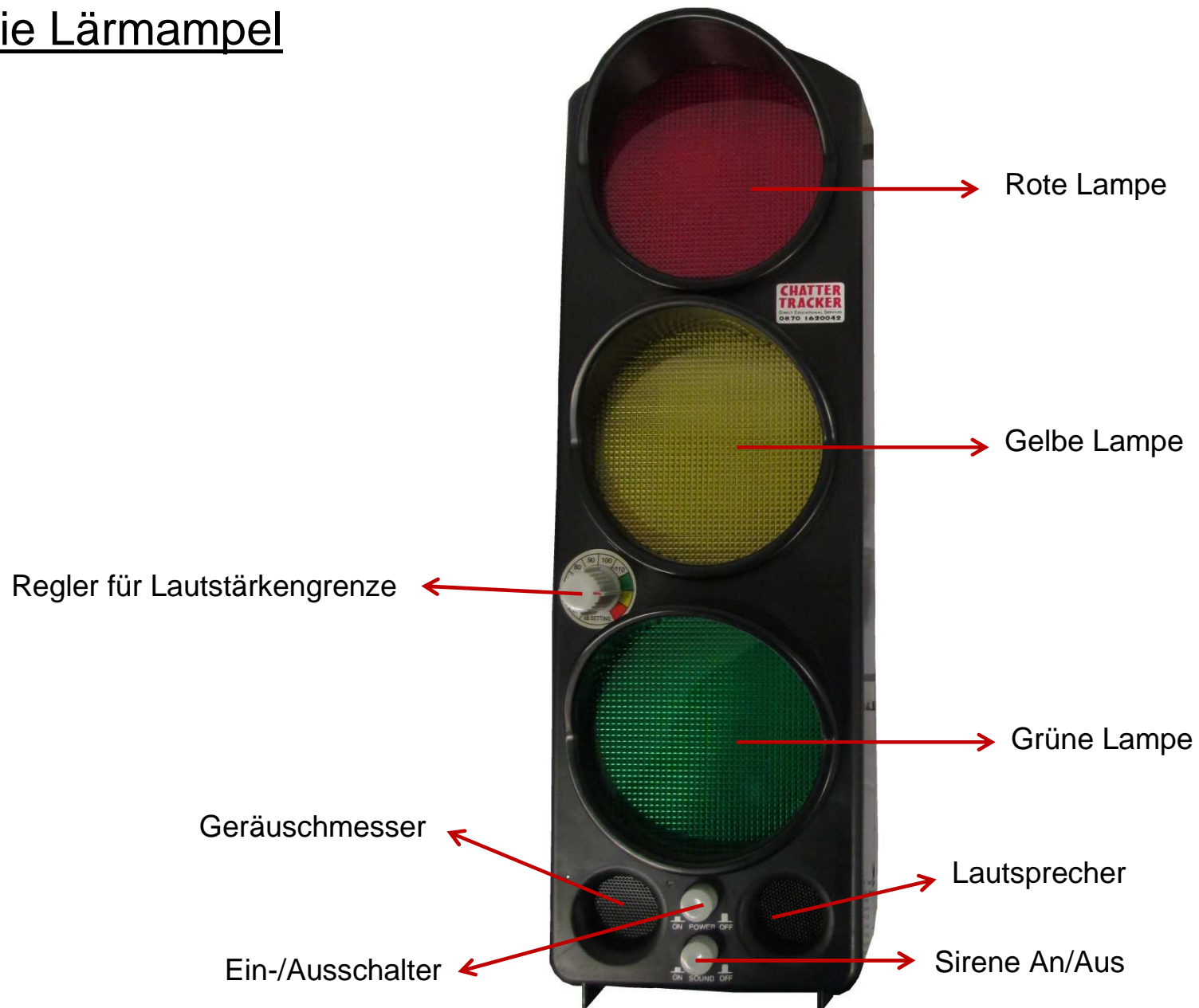


3 Schrauben



Bedienungsanleitung

Die Lärmampel



Bedienungsanleitung

1. Die Ampel können Sie auf den Tisch stellen oder an die Wand hängen.
2. Wählen Sie einen ruhigen und ungestörten Ort ohne Hitze, Feuchtigkeit und Wasser.
3. Verwenden Sie ausschließlich den mitgelieferten Netz-Adapter. Diesen bitte erst mit der Ampel verbinden und dann ans Stromnetz hängen, um Stromstöße zu vermeiden.
4. Wählen Sie jeweils die angemessene Lautstärke-Einstellung für die gegebene Situation (Tabelle/letzte Seite)
Die Standard-Einstellung für ein Klassenzimmer ist 70-80 Dezibel.
5. Beim Einschalten oder neu justieren der Ampel leuchtet die Ampel 3 Sekunden rot und danach wieder grün.
6. Die Ampel leuchtet von Beginn an grün. Wird der eingestellte Geräuschpegel überschritten, schaltet sich das grüne Licht aus und die gelbe Lampe blinkt als Warnung. Liegt die Lautstärke 15 Dezibel über dem eingestellten Geräuschpegel, so schaltet die Ampel auf Rot und die Signalsirene ertönt.
Die Signalsirene kann optional auch ausgeschaltet werden.

Glühbirnenwechsel

1. Die Lärmampel darf nicht am Stromnetz angeschlossen sein.
2. Drücken Sie die Plastiknase, der zu entfernenden defekten Birne, auf der Rückseite der Ampel.
3. Verwenden Sie nur die mitgelieferten Ersatzbirnen.



3 Plastiknasen
(für jede Lampe eine)

Plastiknase



Orientierung zur Lautstärken-Einstellung

1	ca. 50-60	Stillarbeit
2	ca. 60-70	leise Gespräche
3	ca. 70-80	normales Gespräch
4	ca. 80-90	sehr lautes Gespräch
5	ca. 90-100	Beginn der Schädigung des Innenohrs bei Dauerlärm
6	ca. 100-110	Schmerzgrenze
7	ca. 110-120	Gehörschädigungen sind möglich

Mit der Ausrichtung des roten Pfeils (zwischen 50 und 110 Dezibel) bestimmen Sie die Höchstgrenze der Lautstärke (rote Lampe).



Mit der Ausrichtung des roten Pfeils auf das grüne, gelbe oder rote Feld wird die jeweilige Birne auf ihre Funktionalität überprüft.