


1. Pobierz najnowszą wersję firmware'u ze strony <https://balloonlive.org/downloads/> .

Format pliku: BLS_nmmm.upg (nn – numer główny, mm – numer mniejszy np. BLS_0408.upg)

2. Włącz sensor i połącz z komputerem za pomocą kabla USB.
3. Na urządzeniu widoczne będą dwa katalogi na karcie SD **system** i **track**. Należy skopiować pobrany plik z rozszerzeniem **.upg** do katalogu **system** . **Tylko jeden plik z rozszerzeniem .upg może być w tym katalogu. Jeżeli jest w nim starszy plik aktualizacji należy go usunąć.** Po skopiowaniu sprawdź czy rozmiar pliku się zgadza i czy proces kopiowania przebiegł poprawnie.
4. Po odłączeniu sensora od komputera sprawdź czy bateria jest wystarczająco naładowana i wyłącz go.

5. Wciśnij przycisk **OK/mode/config**  i przytrzymując go włącz sensor przyciskiem **On/Off**. Sensor zacznie przeszukiwać kartę SD w poszukiwaniu pliku firmware'u, gdy go znajdzie, rozpocznie się automatyczna aktualizacja (patrz poniżej)



Gdy urządzenie się zaktualizuje, automatycznie się wyłączy. Nowy firmware będzie aktywny po ponownym włączeniu sensora (sam proces uruchamiania zaraz po aktualizacji trwa odrobinę dłużej niż zwykle – potem jest już normalnie) .