



Przedmiot jaki wykonałem to automatyczny nawadniacz do roślin doniczkowych.

Jego zadaniem jest nawadnianie roślin, podczas nieobecności domowników, albo kiedy domownik zapomina o swoich roślinach.

To urządzenie zostało wykonane z butelki plastikowej razem z nakrętką, strzykawki po syropie, drucianego wieszaka na ubrania, starego kluczyka do konserw, aluminiowej rurki z popsutej suszarki ogrodowej oraz resztki wężyka odprowadzania kondensatu ze starej automatycznej suszarki do ubrań, którą dał mi Tata.



STRZYKAWKA Z WYWIERCONYMI OTWORAMI, UMOŻLIWIA DOPASOWANIE NAPIĘCIA BUTELKI, CO PRZEKŁADA SIĘ NA CZĘSTOTLIWOŚĆ NAKRAPLANIA. REGULACJA POPRZECZ PRZESÓW TŁOKA.

STATYW Z ALUMINIOWEJ RURKI RAZEM Z UCHWYTEM Z WIESZAKA, Z MOŻLIWOŚCIĄ DEMONTAŻU SAMEGO UCHWYTU Z BUTELKĄ.

KLUCZYK DO KONSERW, KTÓRY REGULUJE ZACIŚNIĘCIE WĘŻYKA. I TYM SAMYM USTAWIA ILOŚCI WODY JAKĄ BĘDZIE DOSTARCZANA ROŚLINIE.

