

## Radioddity GD77 und TYT MD-UV380 (RT3s) im Vergleich ([Firmware OpenGD77](#))

### Radioddity GD77

Display bei Sonnenlicht sieht gut lesbar  
Große Schrift, Display hat weniger Zeilen  
Kein Kanaldrehschalter, Kanalauswahl erfolgt mit Taste bzw. Ziffernblock  
Abmessungen: Höhe 1cm länger, dafür 1cm dünner  
RX Audioqualität bei 100% vollgeladener Batterie schlechter  
Kein GPS  
Standby-Stromverbrauch: Besser  
Standlader: Ident  
Gewicht mit Antenne: 281g



### TYT MD-UV380

Display bei Sonnenlicht schlecht lesbar  
Kleinere Schrift, Display hat mehr Zeilen  
Kanaldrehschalter (unbegrenzt) für VFO/Memory vorhanden  
Höhe 1cm kürzer, dafür 1cm dicker  
Batterieladestatus keine Auswirkungen auf RX Audioqualität  
Mit GPS erhältlich (funktioniert nur im Außenbereich)  
Schlechter  
Ident  
285g

