



TECHNIK	DRT GmbH	Mitbewerb1	Mitbewerb2
■ Z980 ED und G980 ED übertreffen deutlich die DIN EN 50350 und die EnEV 2009	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Einstellbare ED-Signale 37%...100% für Eingang (nur G980 ED) und Ausgang	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ RTC (RealTimeClock): interne Weiterführung der LAUFZEIT bei Spannungsausfall	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ FRAM: hochmoderne Speichertechnologie zur Vermeidung von Systemausfällen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Automatische Aufladung mit letztem 24h-Mittelwert bei Außenfühler-Ausfall	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Fehler-Erkennung, wenn Niedertarif ausbleibt oder zu lange anliegt (Abschaltung)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Hochfrequenzfilter u. Überspannungsschutz für Netzeingang 230V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Hochfrequenzfilter u. Überspannungsschutz für alle NTC-Fühlerleitungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Hochwertige Tasten mit vergoldeten Kontaktflächen (DIN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Alle internen Kontakte, Stecker und Buchsen sind vergoldet (lange Lebensdauer)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Über 900 Gruppensteuergeräte können angesteuert werden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ 8 Jahre Vollgarantie laut AGB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SONDERFUNKTIONEN			
■ ECO-Taste zur Sofort-Energieeinsparung (50%...95% Ladeniveau)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ URLAUB-Energieeinsparung für bis zu 99 Tage definierbar (25%...90% Ladeniveau)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ PARTY-Funktion: sofortige Aufladung nach abendlicher LF-Freigabe (max. 2h)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Anzeige der nächtlichen LF-Freigabedauern pro Gruppensteuergerät (in h und min)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Sprachausgabe mit ausführlichen Infos zu jedem Menüpunkt (auch im Fehlerfall)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BEDIENUNG			
■ Beleuchtetes, 16-stelliges LCD Display mit vollständiger Stunden- u. Minuten-Anzeige	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ LCD-Displays mit verständlichen Klartext-Menübezeichnungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Alle Menüs sind durch Buchstaben eindeutig gekennzeichnet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Anzeige der Außen-Temperatur mit 0.1°C Auflösung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Blättern durch Menüs ist in beide Richtungen möglich (voriges/nächstes)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Reduzierung der LCD-Helligkeit nach 5 Minuten (Energieeinsparung)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ 6 farbige LEDs für Status- und Funktionsanzeigen (L, LF, VR, SH, ECO, Service)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Quittierungstöne bei Tastendruck	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Ausführliche, auch für "Normalanwender" verständliche Bedienungsanleitung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
■ Software-Plombierung zum Schutz vor Fremdbedienung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>