



More information on the website  
[radwag.com/de/info,w1,YMJ](http://radwag.com/de/info,w1,YMJ)

# RADWAG RTP-RU80 Belegdrucker (RS232 + USB)

WX-007-0119



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## Technische Daten

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Paper width                         | 80 mm                                   |
| Print speed                         | max 300 mm/s                            |
| Roller external diameter            | max 80 mm                               |
| <b>Kommunikationsschnittstellen</b> |   |
| Schnittstellen                      | USB, RS232                              |
| <b>Elektrische Parameter</b>        |   |
| Stromversorgung                     | 100 – 240 V AC 50/60 Hz / 24 V DC 2,5 A |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>         |   |
| Umgebungstemperatur                 | 0 – +50 °C                              |
| Relative Luftfeuchtigkeit           | 10% – 80%                               |
| <b>Physikalische Parameter</b>      |   |
| Abmessungen des Geräts B x T x H    | 127×127×129 mm                          |
| Nettogewicht                        | 1,2 kg                                  |

## Kompatibel mit (Additional Fee)

Wasser- und säurebeständige Plattformwaage  
H315 HR  
Feuchtebestimmer MA X7.IC.A  
Multifunktionswaage rostfrei HX7 H  
Multifunktions- Auffahrwaage  
HX7.4N H rostfrei  
Multifunktions- Plattformwaage HX7.4C  
Multifunktionswaage Wasser- und säurebeständig HX7 HR  
Mikrowaage für Pipettenkalibrierung XA 5Y.M.A.P  
Multifunktionswaage WPY  
Mikrowaage für Pipettenkalibrierung MYA 5Y.P  
AK-5/100.STENT Automatische Waage für Stents  
UMA 5Y.F Automatisches Waagensystem  
Multifunktionswaage C32  
HRP EX.H Edelstahl Wägeplattformen  
Balkenwaagen aus Edelstahl  
HX5.EX-1.4P2 H  
Waage mit hoher Auflösung rostfrei HY10.HRP.H  
Feuchtebestimmer MA 5Y  
Plattformwaage C315  
Präzisionswaage 5Y.PM  
Mikrowaage für Filterwägung MYA 5Y.F  
Wasserdichte Plattformwaagen HX5.EX-1 HR  
Multifunktions- Balkenwaagen aus Edelstahl HX7.4P2 H  
Multifunktionswaage TMX H rostfrei  
Waagen WLY für FPVO  
Analysenwaage AS X7  
Waagen PS X7 für FPVO  
Multifunktionswaage TMX  
Babywaage C315.D  
Mikrowaage XA 5Y.M.A  
Präzisionswaage WLC  
Präzisionswaagen PS R2  
Balkenwaagen C315.4P2  
Plattformwaage  
H315 4H rostfrei  
Balkenwaagen aus Edelstahl H315 4P2.H  
Präzisionswaage WLC X7  
Multifunktions- Auffahrwaage  
HX7.4N H.LD rostfrei  
Balkenwaagen  
HX5.EX-1.4P2 C  
Waagen CY10 für FPVO  
Wasserdichte Plattformwaage H315 H  
Wägeterminal PUE CY10  
Multifunktionswaage CY10  
Multifunktions- Palettenwaagen aus Edelstahl HX7.4P H  
Auffahrwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4N  
Multifunktionswaagen HY10  
Wägeterminal PUE 5  
Kabel RS 232 (Waage – Drucker)  
Plattformwaagen HX5.EX-1.4 C  
Multifunktionswaagen HY10 H rostfrei  
Bodeneinbauwaage aus Edelstahl H315.4 H/Z  
Auffahrwaage  
H315 4N.H rostfrei  
Waage mit hoher Auflösung PUE 7.1.HRP  
HRP EX pulverbeschichtete Wägeplattformen  
Plattformwaage C315.4  
Palettenwaagen aus Edelstahl  
HX5.EX-1.4P H  
Waage mit hoher Auflösung HY10.HRP  
Präzisionswaage C32.PM  
Automatische Waagen für die Pipettenkalibrierung  
Multifunktionswaage HX7  
Bodeneinbauwaagen aus Edelstahl  
HX5.EX-1.4 H/Z  
Feuchtebestimmer MA X7.A  
Wasserdichte Plattformwaagen HX5.EX-1 H  
Analysenwaage AS 5Y  
Automatische Massekomparator AK-4  
Präzisionswaage PS 5Y  
Waagen PS 5Y für FPVO  
Automatische Massekomparator AKM-2  
Präzisionswaage PS R2.H  
Wägeterminal PUE HX5.EX  
Waagen HY10.H für FPVO  
Plattformwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4 H  
Dynamische Waagen DWM/HPW  
Präzisionswaage WTC  
Präzisionswaage CY10  
Kabel RS 232, RS 485  
Plattformwaage  
H315 4C  
Personenwaage C315.OW  
Analysenwaage für Filter XA 5Y.F  
Präzisionswaage WLY  
Automatische Massekomparator UMA  
Rohrbahnwaagen  
H315 2K  
Manueller Massekomparator APP 5Y.KO  
Palettenwaagen aus Edelstahl H315 4P.H  
Robotische Massekomparatoren  
Dichte-Massekomparatoren  
Präzisionswaage WLC C/2  
Mikrowaage MYA 5Y  
Präzisionswaage PS R1  
Analysenwaage XA 5Y  
Manuelle Suszeptometer zur Magnetismusmessung  
Wägeterminal PUE HX7  
Manueller Massekomparator 5Y.PM.KB  
USB-Kabel (Waage – Drucker)  
Analysenwaage AS R2 PLUS  
Wägeterminal PUE C32  
Wägeterminal PUE 7.1  
Manueller Massekomparator HRP 5Y.KO  
Postwaage für Pakete  
Rotationswaage DWR/H  
Automatische Vakuum-Massekomparatoren  
Feuchtebestimmer PMV 5Y  
Automatische Suszeptometer zur Magnetismusmessung  
Palettenwaagen HX5.EX-1.4P C  
Manueller Massekomparator XA 5Y.KO  
Dynamische Waagen DWM HPX  
Manueller Massekomparator HRP 5Y.KB  
Dynamische Waagen DWT/RC/HYF  
Mikrowaage XA 5Y.M  
RMC F Roboter-Wägesystem  
Wägeterminal PUE C315  
Kontrollwaagen für schwere Lasten  
RB F Roboter-Wägesystem  
Wägeterminal PUE HY10  
Manueller Massekomparator UYA 5Y.KO  
Analysenwaage AS R1 PLUS  
Ultra-Mikrowaage für Filter UYA 5Y.F  
Etikettierwaagen  
Dynamische Waagen DWM H2  
Sortierwaagen DWM/HPS  
Bettenwaage C315.4B  
Wägeterminal PUE H315  
Multifunktions- Palettenwaagen HX7.4P  
Nano-Comparator NANO.AK-4.500.5Y  
Dynamische Waagen DWM  
Dynamische Waagen DWT/RC/HY  
Stuhlwaage C315.K  
Rollenwaagen

Multifunktions- Bodeneinbauwaage aus Edelstahl HX7.4 H/Z  
Personenwaage C315.0  
Auffahrwaage  
H315 4N.H.LD rostfrei  
Präzisionswaage PS X7  
Waagen WPY für FPVO  
Analysenwaage XA 5Y.A  
Multifunktions- Plattformwaage  
HX7.4 H rostfrei  
Palettenwaagen C315.4P  
Multifunktions- Balkenwaagen HX7.4P2  
Manueller Massekomparator WAY 5Y.KO  
Ultra-Mikrowaage UYA 5Y  
Feuchtebestimmer MA 5Y.IC  
Plattformwaagen HX5.EX-1 C  
Feuchtebestimmer MA R

Mikrowaage für Stentwägung XA 5Y.M.A.S  
Rohrbahnwaagen aus Edelstahl H315 2K  
AK-6 5Y.F Automatisches Waagensystem  
Auffahrbettenwaage C315.8B  
Thermische Drucker  
Rohrbahnwaagen