



30.3040.IT

„ZOOM“ FUNK-THERMOMETER
 kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender
 (max. 80 m), wahlweise Außen- oder Innentemperatur-
 anzeige im Großformat, Max.-Min.-Funktion
 T IN: -10...+60°C, T OUT: -20...+60°C
 T 30.3164.IT, 2x 1,5 V AAA
 84 x 30 (60) x 110 (118) mm, 85 g,
 2x 1,5 V AA, EK-EL

„ZOOM“ WIRELESS THERMOMETER
 wireless transmission of outdoor temperature via transmitter
 (max. 80 m), large-scale display of either indoor or outdoor
 temperature, max.-min.-function

«ZOOM» THERMOMETRE RADIO PILOTE
 transmission de la température extérieure sans câble avec
 émetteur (max. 80 m), affichage de la température intérieure
 ou extérieure en grand format, fonction max.-min.

30.3034.10

„RATIO“ FUNK-THERMOMETER
 kabellose Übertragung der Außentemperatur über bis zu 3 Sender
 (max. 100 m), Anzeige der Innentemperatur, Max.-Min.- Funktion, Uhr mit
 Alarm, grau-metallic,
 T IN: 0...+60°C (+32...+140°F), T OUT: -40...+65°C (-40...+149°F)
 T 30.3163, 2x 1,5 V AAA
 68 x 29 (78) x 113 mm, 84 g, 2x 1,5 V AA, EK-EL

„RATIO“ WIRELESS THERMOMETER
 wireless transmission of outdoor temperature via up to 3 transmitters (max. 100 m),
 indication of indoor temperature, max.-min.-function, clock with alarm, grey-metallic

«RATIO» THERMOMETRE RADIO PILOTE
 transmission de la température extérieure sans câble avec jusqu'à 3 émetteurs
 (max. 100 m), indication de la température intérieure, fonction max.-
 min., horloge avec alarme, gris-métalique



30.3034.01

„RATIO“ FUNK-THERMOMETER
 wie 30.3034.10, mit Funkuhr, schwarz
 T 30.3163, 2x 1,5 V AAA
 68 x 29 (78) x 113 mm, 91 g,
 2x 1,5 V AA, EK-EL

„RATIO“ WIRELESS THERMOMETER
 as 30.3034.10, with radio controlled clock, black

«RATIO» THERMOMETRE RADIO PILOTE
 comme 30.3034.10, avec horloge radio pilotée, noir



DESIGN
PATENT

◀ 30.3051.01

„POP“ FUNK-THERMOMETER

kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 50 m), wahlweise Außen- oder Innentemperaturanzeige im Großformat, Max.-Min.-Funktion, Uhr, schwarz

T IN: 0...+50°C (+32...+122°F), T OUT: -20...+60°C (-4...+140°F)

📡 T 30.3197, 🔋 2x 1,5 V AAA

📏 60 x 23 (50) x 90 mm, 57 g, 🔋 2x 1,5 V AAA, EK-EL

”POP” WIRELESS THERMOMETER

wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 50 m), large-scale display of either indoor or outdoor temperature, max.-min.-function, clock, black

«POP» THERMOMETRE RADIO PIOTE

transmission de la température extérieure sans câble (max. 50 m), affichage de la température intérieure ou extérieure en grand format, fonction max.-min., horloge, noir

▶ 30.3051.02
„POP“ FUNK-THERMOMETER
wie 30.3051.01, weiß
📡 T 30.3197, 🔋 2x 1,5 V AAA
📏 60 x 23 (50) x 90 mm, 57 g, 🔋 2x 1,5 V AAA, EK-EL

”POP” WIRELESS THERMOMETER
as 30.3051.01, white

«POP» THERMOMETRE RADIO PIOTE
comme 30.3051.01, blanc



DESIGN
PATENT



100 m



◀ 30.3009.54.IT

„LOGO“ FUNK-THERMOMETER

kabellose Übertragung der Außentemperatur über bis zu 3 Sender (max. 100 m), Anzeige der Innentemperatur, Max.-Min.-Funktion, Uhrzeit, silber-metallic/grau

T IN: -10...+60°C (+14...+140°F), T OUT: -40...+60°C (-40...+140°F)

📡 T 30.3147.IT, 🔋 2x 1,5 V AA

📏 61 (66) x 31 (49) x 157 (168) mm, 98 g, 🔋 2x 1,5 V AA, EK-EL

”LOGO” WIRELESS THERMOMETER

wireless transmission of outdoor temperature via up to 3 transmitters (max. 100 m), indication of indoor temperature, max.-min.-function, clock, silver metallic/grey

«LOGO» THERMOMETRE RADIO PIOTE

transmission de la température extérieure sans câble avec jusqu'à 3 émetteurs (max. 100 m), indication de la température intérieure, fonction max.-min., horloge, métallique argenté/gris

DESIGN
PATENT

Produktvideo



„LOGO”

DESIGN
PATENT

100 M



30.3055.01

„JOKER“ FUNK-THERMOMETER

kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 100 m), Anzeige der Innentemperatur, permanente Anzeige der Höchst- und Tiefstwerte mit manueller Rückstellung, Hintergrundbeleuchtung

T IN: 0...+50°C, T OUT: -50...+70°C

■ T 30.3212.02, ☎ 2x 1,5 V AAA

□ 82 x 25 (72) x 152 MM, 125 g,

☎ 2x 1,5 V AAA, EK-EL

„JOKER“ WIRELESS THERMOMETER

wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 100 m), indication of indoor temperature, permanent indication of highest and lowest values with manual reset, backlight

«JOKER» THERMOMETRE RADIO PILOTE

transmission de la température extérieure sans câble avec émetteur (max. 100 m), indication de la température intérieure, indication permanente des valeurs maximales et minimales avec réactualisation manuelle, éclairage de fond



MIT HINTERGRUNDBELEUCHTUNG
WITH BACKLIGHT
AVEC ECLAIRAGE DE FOND

30.3030.IT

„SPOT“ FUNK-THERMOMETER
kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 100 m), Anzeige der Innentemperatur, Max.-Min.-Funktion, Funkuhr mit Datum, Zeitzone ±12 Std.

T IN: -10...+60°C (+14...+140°F),

T OUT: -40...+60°C (-40...+140°F)

■ T 30.3159.IT, ☎ 2x 1,5 V AA

□ 109 x 20 (39) x 104 MM, 108 g, ☎ 2x 1,5 V AAA, EK-EL

„SPOT“ WIRELESS THERMOMETER

wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 100 m), indication of indoor temperature, max.-min.-function, radio controlled clock with date, time zone ±12 hrs

«SPOT» THERMOMETRE RADIO PILOTE

transmission de la température extérieure sans câble avec émetteur (max. 100 m), indication de la température intérieure, fonction max.-min., horloge radio pilotée avec date, fuseau horaire ±12 hrs

100 M



DESIGN
PATENT



NEU

100 M



DESIGN
PATENT

30.3063.01

„PRISMA“ FUNK-THERMOMETER

kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 100 m), Anzeige der Innentemperatur, Tendenzpfeile, Max.-Min.- Funktion, Uhrzeit

T IN: 0...+50°C, T OUT: -40...+60°C

■ T 30.3232.02, ☎ 2x 1,5 V AA

□ 67 x 35 x 93 MM, 65 g, ☎ 2x 1,5 V AAA, EK-EL

„PRISMA“ WIRELESS THERMOMETER

wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 100 m), indication of indoor temperature, trend arrows, max.-min.-function, time

«PRISMA» THERMOMETRE RADIO PILOTE

transmission de la température extérieure sans câble avec émetteur (max. 100 m), indication de la température intérieure, flèches de tendance, fonction max.-min., horloge



30.3061.02

„BASE“ FUNK-THERMOMETER
 kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 30 m),
 Anzeige der Innentemperatur, Max.-Min.-Funktion, Uhrzeit
 T IN: 0...+50°C (+32...+122°F), T OUT: -20...+60°C (-4...+140°F)
 T 30.3220.02, 2x 1,5 V AAA
 77 x 24 (54) x 115 MM, 78 g, 2x 1,5 V AAA, EK-EL

„BASE“ WIRELESS THERMOMETER
 wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 30 m),
 indication of indoor temperature, max.-min. function, time

«BASE» THERMOMETRE RADIO PILOTE
 transmission de la température extérieure sans câble avec émetteur (max. 30 m),
 indication de la température intérieure, fonction max.-min., horloge

ANLEITUNG NUR DEUTSCH / MANUAL ONLY IN GERMAN /
 MODE D'EMPLOI SEULEMENT EN ALLEMAND

30.3018.10.IT

„DIVA Go“ FUNK-THERMOMETER
 mit 2-Kanal-Sender für kabellose Übertragung der Außentemperatur
 (max. 100 m) und optionalem Sensorkabel, ein weiterer Kanal verfügbar,
 Anzeige der Innentemperatur und Innenluftfeuchtigkeit, Komfortzone,
 Max.-Min.-Funktion, Funkuhr, Datum, Zeitzone ±12 Std.
 T IN: -10...+60°C (+14...+140°F),
 T OUT: -40...+60°C (-40...+140°F), H IN: 1...99%
 T 30.3143.IT, 2x 1,5 V AAA
 81 x 33 (66) x 144 MM, 165 g, 2x 1,5 V AA, EK-EL

„DIVA GO“ WIRELESS THERMOMETER
 with dual channel transmitter for wireless transmission (max. 100 m) of outdoor
 temperature and optional sensor cable, one additional channel available, indication
 of indoor temperature and indoor humidity, comfort level, max.-min.-function,
 radio controlled clock, date, time zone ±12 hrs

«DIVA GO» THERMOMETRE RADIO PILOTE
 avec émetteur à deux canaux pour la transmission (max. 100 m) de la température
 extérieure et câble du capteur optionnel, un canal additionnel disponible, indication
 de la température et de l'humidité intérieure, niveau de confort, fonction max.-min.,
 horloge radio pilotée, date, fuseau horaire ±12 hrs



30.3037.01.IT

„BASIC“ FUNK-THERMOMETER
 kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 100 m), Anzeige der
 Innentemperatur, Max.-Min.-Funktion, Funkuhr mit Alarm und Snooze-Funktion
 T IN: -10...+38°C, T OUT: -40...+60°C
 T 30.3159.IT, 2x 1,5 V AA
 74 x 27 (70) x 158 (175) MM, 120 g, 2x 1,5 V AA, EK-EL

„BASIC“ WIRELESS THERMOMETER
 wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 100 m),
 indication of indoor temperature, max.-min.-function, radio controlled clock
 with alarm and snooze function

«BASIC» THERMOMETRE RADIO PILOTE
 transmission de la température extérieure sans câble avec émetteur (max. 100 m),
 indication de la température intérieure, fonction max.-min., horloge radio pilotée
 avec alarme et fonction snooze



DESIGN PATENT

30.3016.54.IT

„WAVE“ FUNK-THERMOMETER
 kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 100 m), Anzeige der Innentemperatur, Max.-Min.-Funktion, Funkuhr, Datum, Zeitzone ±12 Std., silbermetallisch/grau

T IN: -10...+60°C (+14...+140°F), T OUT: -40...+60°C (-40...+140°F)

■ T 30.3159.IT, ⌚ 2x 1,5 V AA

📏 70 x 30 (66) x 115 mm, 99 g, ⌚ 2x 1,5 V AA, EK-EL

„WAVE“ WIRELESS THERMOMETER

wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 100 m), indication of indoor temperature, max.-min.-function, radio controlled clock, date, time zone ±12 hrs, silver metallic/grey

«WAVE» THERMOMETRE RADIO PILOTE

transmission de la température extérieure sans câble avec émetteur (max. 100 m), indication de la température intérieure, fonction max.-min., horloge radio pilotée, date, fuseau horaire ±12 hrs, métallique argenté/gris



30.3016.01.IT
 „WAVE“ FUNK-THERMOMETER
 wie 30.3016.54.IT, Quarzuhr, schwarz/silbermetallisch
 ■ T 30.3159.IT, ⌚ 2x 1,5 V AA
 📏 70 x 30 (66) x 115 mm, 99 g, ⌚ 2x 1,5 V AA, EK-EL

„WAVE“ WIRELESS THERMOMETER
 as 30.3016.54.IT, quartz clock, black/silver metallic

«WAVE» THERMOMETRE RADIO PILOTE
 comme 30.3016.54.IT, horloge à quartz, noir/métallique argenté



DESIGN PATENT

30.3050.54.IT

„EASY BASE“ FUNK-THERMOMETER
 kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 100), Sensorkabel optional erhältlich, Anzeige der Innentemperatur, permanente Anzeige der Höchst- und Tiefstwerte mit Zeit und Datum der Speicherung, Funkuhr mit Datumsanzeige

T IN: -10...+40°C, T OUT: -40...+60°C

■ T 30.3146.IT, ⌚ 2x 1,5 V AAA

📏 95 x 20 (41) x 137 mm, 115 g, ⌚ 2x 1,5 V AAA, EK-EL

„EASY BASE“ WIRELESS THERMOMETER

wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 100 m), sensor cable optionally available, indication of indoor temperature, permanent indication of highest and lowest values with time and date of recording, radio controlled clock with date

«EASY BASE» THERMOMETRE RADIO PILOTE

transmission de la température extérieure sans câble avec émetteur (max. 100 m), câble du capteur disponible en option, indication de la température intérieure, indication permanente des valeurs maximales et minimales indiquant l'heure et date de la mémorisation, horloge radio pilotée avec date



2 SENDER / 2 TRANSMITTERS / 2 ÉMETTEURS

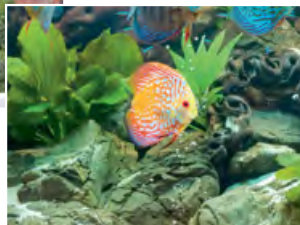
NEU

◀ 30.3062.10

„TRIO“ FUNK-THERMOMETER zur 3-fachen Temperaturkontrolle: mit Innensensor zur Überwachung der Raumtemperatur am Aufstellort, Funksender zur Überwachung der Außen- oder Raumtemperatur und Funksender mit wasserdichtem Kabelfühler, ideal für Kühlschrank, Gefriertruhe, Aquarium, Pool und Teich, erweiterbar auf insgesamt 8 Sender, Höchst- und Tiefstwerte, Temperaturalarm
 T IN: 0...+60°C (+32...+140°F),
 T OUT: -40...+60°C (-40...+140°F),
 1x T 30.3228.02,
 1x T KABEL 30.3229.02,
 2x JE 2x 1,5 V AAA
 116 x 24 (64) x 126 mm, 143 g
 4x 1,5 V AAA, EK-EL

„TRIO“ WIRELESS THERMOMETER for triple temperature control: internal sensor for monitoring the room temperature at the location, temperature transmitter for monitoring the outdoor or indoor temperature, transmitter with waterproof sensor cable, ideal for refrigerator, freezer, aquarium, pool and pond, expandable up to 8 transmitters, maximum and minimum values, temperature alarm

«TRIO» THERMOMETRE RADIO PILOTE contrôle triple de la température : capteur interne pour mesurer la température intérieure à l'emplacement, émetteur de température pour contrôler la température extérieure ou intérieure, émetteur avec sonde câblée étanche, idéal pour réfrigérateurs, congélateurs, aquariums, piscines et étangs, peut être complété de jusqu'à 8 émetteurs, valeurs maximales et minimales, alarme de température



◀ 30.3048

„TWIN“ FUNK-THERMOMETER kabellose Übertragung der Außentemperatur über Sender (max. 30 m), Anzeige der Innentemperatur, permanente Anzeige der Höchst- und Tiefstwerte mit automatischer Rückstellung nach 24 Stunden, Temperaturalarm, Frostsymbol, schwarz
 T IN: -10...+50°C (+14...+122°F),
 T OUT: -20...+50°C (-4...+122°F)
 1x T 30.3193, 2x 1,5 V AAA
 137 x 17 (38) x 83 mm, 105 g,
 2x 1,5 V AAA, EK-EL

„TWIN“ WIRELESS THERMOMETER wireless transmission of outdoor temperature via transmitter (max. 30 m), indication of indoor temperature, permanent indication of highest and lowest values with auto reset after 24 hours, temperature alarm, frost symbol, black

«TWIN» THERMOMETRE RADIO PILOTE transmission de la température extérieure sans câble avec émetteur (max. 30 m), indication de la température intérieure, indication permanente des valeurs maximales et minimales avec réactualisation automatique (24 heures), symbole de gel, alarme de température, noir