

Instruktionsbog



Digital vejrstation
med trådløs udendørsføler



VIGTIGER INFORMATIONER FØR OPSTART

METEOTIME vejrstationen adskiller sig fra den traditionelle vejrstation, der mäter de aktuelle vejrfordhold. Vejodataene for denne station er baseret på METEOTIME og bliver dagligt beregnet af professionelle meteorologer med hypermoderne instrumenter.

METEOTIME vejrstationen modtager det kodede METEOTIME signal, der indeholder vejrdataene. Disse informationer bliver overført via radiosignalet HGB (i Schweiz) og DCF (i tyskland). Således råder METEOTIME vejrstationen over et radiour med alle dets indbyggede fordele, såsom nøjagtigt klokkeslæt og automatisk omstilling fra vinter- til sommertid.

MeteoTime vejrstationen yder en 4 dages vejrvudsigt for 60 meteorologiske regioner i Europa og yderligere 2 dages vejrvudsigt, der dækker 30 ekstra regioner inden for Europa.

HVORDAN OPNÅR DU EN GOD MODTAGELSE?

Som ved trådløse signaler til mobiltelefoner eller radio-/tv-modtagelse kan signalet ikke altid modtages overalt med METEOTIME vejrstationen. I det efterfølgende får du nogle anvisninger, der sikrer, at vejrstationen fungerer ordentligt.

Placeringen af METEOTIME vejrstationen er meget vigtig. Af den grund råder stationen over en testfunktion (TEST knap), som du kan teste omgivelserne med og derefter placere stationen det bedst mulige sted.

Test modtagelsen for METEOTIME vejrstationen efter anvisningerne i håndbogen. Under denne procedure skal du slukke for alle forstyrrelseskilder (f.eks. tv). Placer vejrstationen det ønskede sted. Sørg for, at der mindst er en meter fra mulige forstyrrelseskilder.

Vær opmærksom på meddelelsen GOOD RECEPTION [god modtagelse] eller BAD RECEPTION [dårlig modtagelse] på displayet. Har du fundet en placering med GOOD RECEPTION, kan du lade METEOTIME vejrstationen blive stående der. Dataene bliver nu modtaget via radiosignal. Inden for nogle få minutter bliver den aktuelle dato og klokkeslæt vist. Overførslen af de samlede data (vejrvudsigt for alle regioner på alle dage) kan tage op til 24 timer.

Ved spørgsmål og eventuelle reklamationer bedes De først kontakte det pågældende servicecenter i Deres eget land. Serviceadressen er listet nedenunder.



MULIGE FORSTYRRELSESKILDER

Der skal træffes nødvendige forholdsregler for Meateotime vejrstationen for at få den bedst mulige modtagelse. HBG og DCF er langbølgesendere med stor rækkevidde (f.eks. ca. 1500 km for DCF-signalet). Der kan dog også forekomme forstyrrelser ved en langbølgesender, som skyldes:

- Betonbygninger, metaldele og elektronisk udstyr (f.eks. indkøbscentre og udstillinger/messer)
- Elektronisk udstyr, f.eks. TV, computere, husholdningsmaskiner, transformatorer, strømledninger, radiosendere eller togforbindelser
- Atmosfæriske forhold kan også forstyrre radiobølgerne
- Afstanden til radiosignalet og de geografiske forhold (bjerge osv.). På grund af den store afstand til radiosignalet er signaloverførslen i Syditalien og Nordskandinavien kritisk.
- Såkaldte „døde punkter“, der gør modtagelse umulig, kan forekomme overalt.
- Modtagelsen er bedre i landlige omgivelser end i storbyer.
- Om natten er forstyrrelseskilderne svagere end om dagen. Derfor er modtagelsen bedre om natten.
- Svage batterier i vejrstationen forringar modtagerkvaliteten

DATAOVERFØRSEL

METEOTIME sender dataene i nøjagtige tidsforløb i overensstemmelse med UTC (UTC: f.eks. Centraleuropa ved vintertid UTC+1, ved sommertid UTC+2, for Storbritannien og Portugal ved vintertid UTC, ved sommertid UTC+1).

Overførselstider (UTC)	Vejrudsigt for
22:00 – 03:59	den aktuelle (nye) dag (I DAG)
04:00 – 09:59	den kommende dag (I MORGEN)
10:00 – 15:59	den næste dag (I OVERMORGEN)
16:00 – 18:59	den derpå følgende dag (to dage efter I MORGEN)
19:00 – 21:59	de 30 ekstra regioner

Hvis modtagelsen blev forstyrret eller afbrudt i ovenfor nævnte tidsrum, er vejrudsighederne ikke fyldestgørende eller er ikke til rådighed.

Denne indpakning indeholder vejstationen METEOTIME og en termo-hygrometerføler til udendørs brug.

METEOTIME vejrstationen råder over en indbygget termo-hygrometerføler, der mäter indendørs temperaturen og -luftfugtigheden samt en trådløs termo-hygrometerføler til måling af udendørs temperaturen og -luftfugtigheden.

Hovedfunktioner:

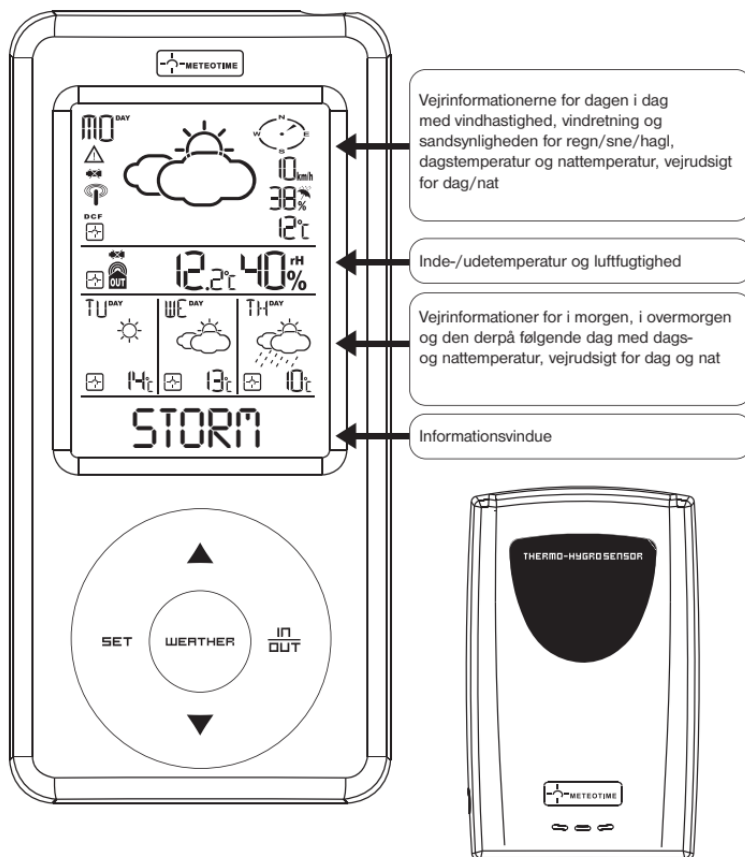
- Vejrudsigt for dags dato og de kommende tre dage dækkende 272 byer
- Sandsynligheden for regn / sne / hagl i dag
- Vindhastighed og retning gældende for i dag
- En kanals 433 MHz udendørs termo-hygrometer
- Indendørst termohygrometer
- Visning af solopgang og solnedgang
- Regionale informationer om dags- og nattemperaturen (nattemperaturen for den 4. dag bliver ikke vist)
- Informationer om kritiske vejrforhold
- Radiour og kalender
- Indstilling af tidszonen
- Blå baggrundsbelysning
- Energiforsyning med 4 stk. AA batterier til vejrestationen og 2 stk. AA batterier til udendørsføleren

Meade Instruments Europe GmbH & Co. KG
DE-46414 Rhede · Germany

INDLEDNING

Displayet til METEOTIMER vejrstationen viser:

- Vejrinformationer for dags dato
- Temperatur ude og inde samt luftfugtighed
- Vejrinformationer for i morgen, overmorgen og den efterfølgende dag
- Informationsvinduet viser klokkeslættet og dato, solopgang og solnedgang, byer og information om kritiske vejrførhold



Modtagerenheden (vejrstationen) har 8 knapper:

SET

- Valg af by ↔ solopgang & solnedgang ↔ tid+dato
- Ved at trykke på [SET] tasten skifter displayet fra by, klokkeslæt + dato eller solopgang + solnedgang
- Hold [SET] knappen nede i 3 sekunder for at vælge følgende indstilling <1> Land, <2> tidszone, <3> sprog, <4> LCD-displayets kontrast

WEATHER

- Oplysning på hårdt vejr eller skift af vejrudsigten fra dag til nat



- Forhøj værdierne under indstillingen
- Vælg en af de forindstillede byer



- Reducer værdierne under indstillingen
- Vælg en af de forindstillede byer

LIGHT

- Tænd for baggrundsbelysningen i 8 Sekunder. Baggrundsbelysningen slår automatisk fra.

MEM

- Visning af den maksimale / og minimale temperatur
- Hold [MEM] trykket ned i 3 sekunder for at slette maksimums- og minimumslagrene

TEST ✓

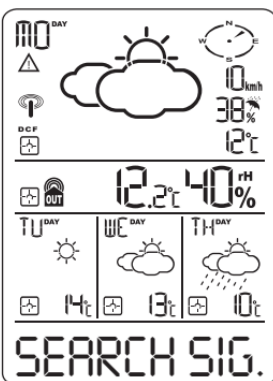
- Søgning efter en egnet placering til vejrstationen med god modtagelse
- Tilføj byen på din personlige hukommelsesliste
ELLER
fjern byen fra din personlige hukommelsesliste
- Bearbejdning af „Home Town“-funktionen

IN/OUT

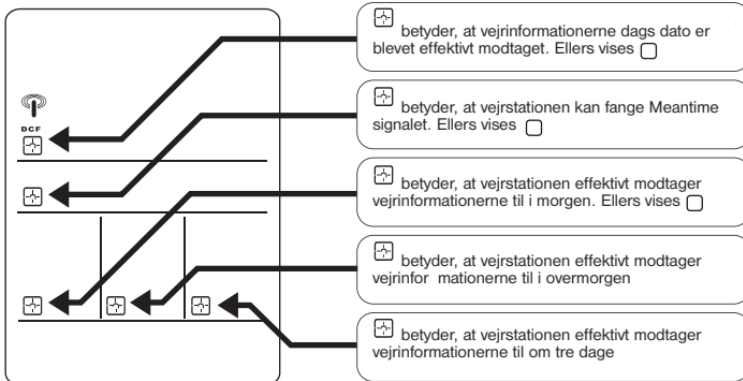
- Skift af visning mellem indendørs termo-hygrometer og ↔ udendørs termohygrometer
- Hold [In/Out] trykket nede i 3 sekunder for at søge efter signalet fra udendørs følerne

IBRUGTAGNING

- Sæt først batterierne til termo-hydroføleren i og derefter batterierne til vejrstationen
- Vejrstationen søger automatisk efter signalet fra radiouretet og efter meteotime-signalet



- Klokkeslæt og dato bliver allerede modtaget efter nogle minutter. Overførslen af de samlede vejrdata (for alle regioner på alle dage) kan tage op til 24 timer.
- Efter at klokkeslættet og datoene er modtaget, vises COUNTRY på displayet. Den påfølgende visning ABORG i informationsvinduet er byens fabriksindstilling. For at ændre byen og landet skal du følge de supplerende anvisninger.
- Ved vellykket modtagelse af METEOTIME signalerne vises METEOTIME symboler i den andenkolonne af displayet. Hvis der ikke er vellykket modtagelse, vises følgende tegn

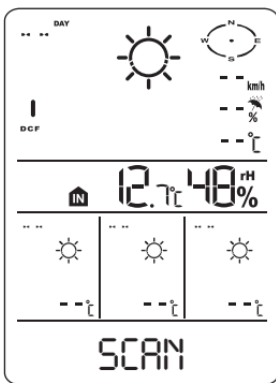


Ændres METEOTIME symbolet til , foreligger der mulige forstyrrelseskilder til vejrstationen.
Disse forstyrrelseskilder kan stamme fra elektroniske apparater, f.eks.

TV, husholdningsredskaber osv. Tylke betonmure, metal og andre elektroniske apparater
kan også forårsage forstyrrelsen i bygningen. Hvis placeringen af sendemaster, der
befordrer radiosignalet, er for langt væk, kan det skabe forstyrrelser.

Med [TEST] funktionen kan du søge efter en bedre placering.

- Tryk på [TEST] tasten. I informationsfeltet vises SCAN.



- Søg efter et egned sted med vejrstationen.
- Blinker: testen er afbrudt, og modtagelsen af METEOTIME signalet er god. Du kan placere vejrstationen på denne lokation.
□ Blinker: testen er afbrudt, og modtagelsen af METEOTIME signalet er dårlig.
Søg efter et bedre sted.
- Testen varer ca. et minut. Med [TEST] tasten kan du til enhver tid starte forfra eller stoppe manuelt.

SKIIFT FRA BY $\leftarrow \rightarrow$ SOLOPGANG & SOLNEDGANG $\leftarrow \rightarrow$ KLOKKESLÅET OG DATO

- Når batteriene er sat i, søger vejrstationen automatisk efter radiosignalet til klokkeslæt samt efter MeteoTime signalet. Når MeteoTime signalet modtages effektivt, vises COUNTRY på displayet i informationsvinduet. Efter nogle ekstra minutter vises KØBENHAVN som udvalgt by.
- Tryk på [SET] for at skifte fra at få vist byen på tidspunktet for solopgangen eller solnedgangen ELLER for at skifte til den aktuelle dato og klokkeslæt for København.

KØBENHAVN $\leftarrow \rightarrow$ [SET] 6:19 $\leftarrow \rightarrow$ [SET] 19:38 14:23 26 5

VALG AF LAND OG BY / BYER

- Hold [SET] nede i 3 Sekunder. Informationsvinduet viser COUNTRY. Tryk nu på tasten [▲] eller [▼] for at vælge det ønskede land.
Eksempel: Du har valgt landet DK/DENMARK. Det betyder, at Denmark bliver vist i informationsvinduet.
- Tryk på [SET] for at bekræfte landet (f.eks. har du nu valgt Denmark).
I Informationsvinduet vises SELECT CITY.
- Vælg den tilsvarende by i landet med tasten [▲] eller [▼]. Nu vises der f.eks. for ALBORG.
- Hvis du ønsker at vælge ALBORG, skal du trykke på [TEST ✓] for at bekræfte. Der vises et ✓ ovenfor den valgte by, og ALBORG gemmes i hukommelseslisten.
- Vælg yderligere byer med [▲] eller [▼], og tryk derefter på [TEST ✓] for at bekræfte. Du kan maks. gemme FEM byer på din personlige hukommelsesliste. Hvis du ønsker at gemme flere byer, vises MEM FULL i informationsvinduet
ELLER
tryk på [SET] for at forlade indstillingen, så vises EXIT i informationsvinduet.

GIV AGT! Når du har oversprunget indstillingen for byen, efter batterierne er sat i, bliver Frankfurt am Main automatisk indstillet som standardby.

VISNING AF FLERE BYER

Hvis du har valgt flere byer på din ønskeliste, f.eks. Aalborg, Herning og Arhus, kan du i byens visningsmodus få vist de tilsvarende informationer ved at trykke på tasten [▲] eller [▼]. (Tryk på [SET] for at åbne byens visningsmodus)

ALBORG ← [▲/▼] → HERNING ← [▲/▼] → ARHUS

Ved at vælge en anden by bliver de tilsvarende tidspunkter for solopgang og solnedgang samt vejrinformationerne vist.

FJERN DEN VALGTE BY / BYER FRA HUKOMMELSESLISTEN

- Hold [SET] nede i 3 Sekunder. I Informationsvinduet vises COUNTRY. Tryk nu på tasten [▲] eller [▼] for at vælge det ønskede land.
Eksempel: Du har valgt landet DK/DENMARK. Det betyder, at Denmark bliver vist i informationsvinduet.
- Tryk på [SET] for at bekræfte landet (f.eks. har du nu valgt Denmark). Informationsvinduet viser.
- Vælg den tilsvarende by i landet ud med tasten [▲] eller [▼]. Nu vises der f.eks. for ALBORG.
- Tryk på [TEST ✓] for at fjerne ✓. Denne by er nu fjernet fra hukommelseslisten.
- Nu kan du vælge yderligere byer med tasten [▲] eller [▼] og fjerne dem fra listen ved at trykke på [TEST ✓] tasten.
ELLER
tryk på [SET] for at forlade indstillingen, så vises EXIT i Informationsvinduet.
Efter 4 sekunder skifter displayet modus til by-dato-tid.

PERSONLIG BELIGGENHED

- Hold [SET] nede i 3 sekunder. I informationsvinduet vises [COUNTRY]. Tryk nu på tasten [▲] eller [▼] for at vælge det ønskede land.
Eksempel: Du har valgt landet DK/DENMARK. Det betyder, at Denmark bliver vist i informationsvinduet.
- Tryk på [SET] for at bekræfte landet (f.eks. har du nu valgt Denmark).
Informationsvinduet viser CITY.
- Vælg den tilsvarende by i landet med tasten [▲] eller [▼]. Nu vises der f.eks. for ALBORG. Nu skal du indtaste en by, som ligger i nærheden af ALBORG.
- Tryk på tasten [MEM]: nu blinker en markør på den næste plads i informationsvinduet.

Brug nu følgende kommandoer:

TAST	Funktion
[▲] eller [▼] SET	Valg af et bogstav <1> Bekræft det valgte bogstav, videre til næste position. ELLER <2> Hvis du ikke har indtastet noget bogstav (markøren blinker på den sidste position), bekræfter du indtastningen og placeringen bliver registreret på hukommelseslisten med denne indtastning.
TEST	Ryk en markørposition tilbage i indtastningsprocessen

** Den by, du har valgt til indtastning af din personlige placering, bliver gemt under byens navn på listen.

- Tryk på [SET] for at bekræfte indtastningen og forlade indstillingen

INDSTILLING AF TIDSZONE; SPROG OG KONTRAST

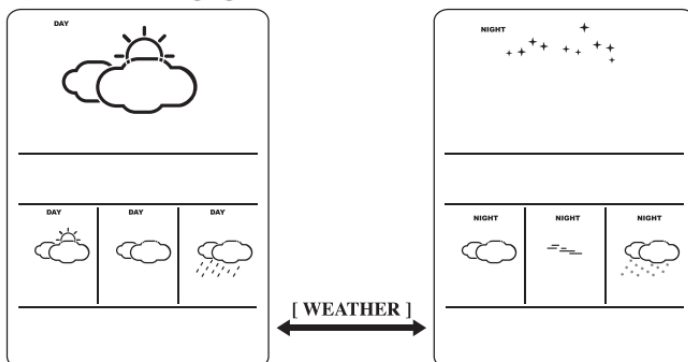
- Hold [SET] nede i 3 Sekunder. Informationsvinduet viser COUNTRY.
- Tryk på [SET] igen, i informationsvinduet vises ZONE : 00H. Ved at trykke på tasten [▲] eller [▼] kan du nu indstille tidszonen.
- Tryk en gang til på [SET], så vises sprog i informationsvinduet. Vælg det ønskede sprog med tasten [▲] eller [▼]. Du kan vælge blandt følgende sprogindstillinger:
Tysk, engelsk, spansk, Fransk, italiensk, hollandsk, svensk.
- Tryk på [SET] igen, i informationsvinduet vises CONTRAST. Regulér LCD kontrasten med tasten [▲] eller [▼].
- Tryk en gang til på [SET], så vises EXIT i informationsvinduet. Efter 4 sekunder skifter displayet modus til by-dato-tid

GIV AGT! Indstillingsmodus afsluttes automatisk efter 60 sekunder, hvis der ikke foretages nogen indstillinger på det tidspunkt. På informationsvinduet vises by / tidspunkter for solopgang & solnedgang / klokkeslæt & dato.

**SKIFT FRA VEJRINFORMATIONER OM DAGEN ← →
VEJRINFORMATIONER OM NATTEN**

På basis af tiderne for SOLOP GANG og SOLNED GANG skifter vejrstationen automatisk fra DAGENS vejrinformationer til NATTENS vejrinformationer.

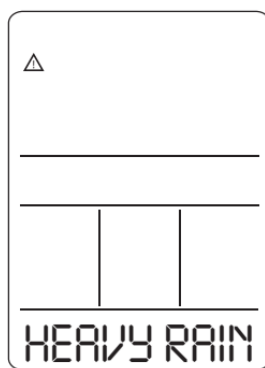
Efter solopgang viser vejrstationen DAGENS VEJR og efter solnedgang NATTENS VEJR. Hvis NATTENS VEJR vises, kan du ved at trykke på [WEATHER] tasten skifte til DAGENS VEJR (10 sekunders visning) og omvendt.



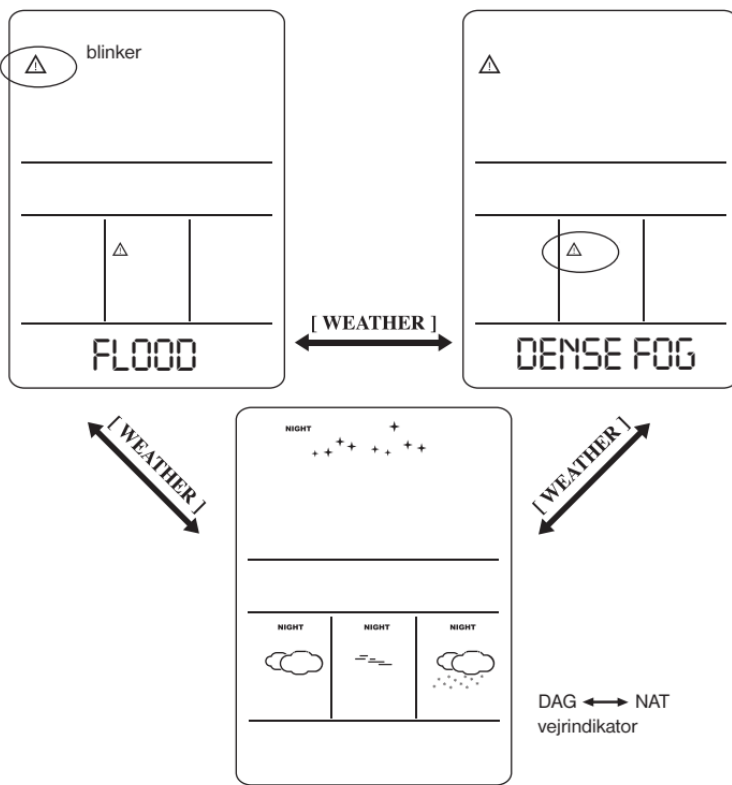
INFORMATIONER OM KRITISKE VEJRFORHOLD

METEOTIME vejrsignalet indeholder informationer om kritiske vejrfordel den pågældende dag og for de kommende tre dage, f.eks. om vindstød, isslag, stærk storm, tordenvejr, stærk UV, tæt tåge, nordøstenvind, mistral, nordøstenvind osv.

Der vistes et alarmsymbol △ den dag, man uvejret registreres.



Der kan også forekomme mere end et dårligt vejr inden for de fire dage.
 Tryk på [WEATHER] for at læse om de individuelle forekomster af dårligt vejr.
 Alarmsymbolet blinker den dag, du har læst, at det dårlige vejr skal finde sted.



- Tryk på [SET] for at vende tilbage til visning af BYEN ←→ SOLOPGANG & SOLNEDGANG ←→ KLOKESLÆT & DATO. Hvis du gerne vil læse vejrinformationer i informationsvinduet, skal du trykke på [WEATHER] for at få vist vejrinformationerne for dag ←→ nat og de kritiske vejforhold.

Hvis der ikke trykkes på en tast, skifter visningen automatisk frem og tilbage mellem informationerne om det kritiske vejr, så du kan registrere dette.

INDE- / UDETEMPERATUR OG LUFTFUGTIGHED

- Tryk på [IN/OUT] for at skifte mellem visning af hhv. inde- og udetemperatur og luftfugtighed.



- Tryk på [MEM] for at aflæse den lagrede maksimums- og minimumstemperatur.
- Hold [MEM] nede for at slette lageret med maksimums- og minimumstemperaturen.

**TILSLUTNING AF DE UDENDØRS TERMO-HYGDROMETERFØLERE TIL
VEJRSTATIONEN EFTER MISTET SIGNAL**

Hvis vejrstationen ikke modtager udendørsfølerens signal, skifter symbolet for udendørssignalet til .

- Hold [IN/OUT] nede i 3 sekunder, indtil søgesignalet blinker . Hvis signalet er blevet modtaget igen, vises udendørssignalet .

BAGGRUNDSBELYSNING

- Tryk på tasten [Light] for at slukke for LCD skærmens baggrundsbelysning i 8 sekunder.

VISNING VED LAV STRØMYDELSE

- Visning ved dårlig batterikapacitet for vejrstationen:



- Visning ved dårlig batterikapacitet for udendørsfølere:



VEJRSTATUS / -INFORMATIONER

Der er 15 vejrstatussymboler for dag og nat.

Betydning	Dag	Nat	Betydning	Dag	Nat
Solrigt (klar nat)			Stærk regn		
Let skyet			Tordenbyger		
Overvejende overskyet			Varme tordenbyger		
Overskyet			Slud byger		
Tæt tåge			Snebyger		
Tåge			Slud		
Regnbyger			Snefald		
Let regn					

BYER

Vejrstationen råder over 272 byer i hukommelsen. For dem med en by markeret med *, er det kun muligt at afsige vejrudsigter for to dage.

LAND	Visning af landet i informationsvinduet DV322	BY	BYEN i informationsvinduet DV322	REGION
ANDORRA	ANDORRA	ANDORRA LA VELLA*	AND.LA.VELLA*	70
BELGIQUE / BELGIË	B/BELGIUM	ANTWERPEN	ANTWERPEN	6
BELGIQUE / BELGIË	B/BELGIUM	BRUXELLES/BRUSSEL	BRUSSEL	6
BELGIQUE / BELGIË	B/BELGIUM	CHARLEROI	CHARLEROI	6
BELGIQUE / BELGIË	B/BELGIUM	LIEGE	LIEGE	6
BELGIQUE / BELGIË	B/BELGIUM	VERVIERS	VERVIERS	13
CESKO / CZECH REPUBLIC	CZ/CZ REP	BRNO	BRNO	50
CESKO / CZECH REPUBLIC	CZ/CZ REP	PLZEN	PLZEN	50
CESKO / CZECH REPUBLIC	CZ/CZ REP	PRAHA	PRAHA	50
CESKO / CZECH REPUBLIC	CZ/CZ REP	DECIN	DECIN	51
DANMARK / DENMARK	DK/DENMARK	ALBORG	ALBORG	20
DANMARK / DENMARK	DK/DENMARK	HERNING	HERNING	20
DANMARK / DENMARK	DK/DENMARK	ARHUS	ARHUS	21
DANMARK / DENMARK	DK/DENMARK	ODENSE	ODENSE	21
DANMARK / DENMARK	DK/DENMARK	KØBENHAVN	KØBENHAVN	23
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	FRANKFURT AM MAIN	FRANKFURT.M	12
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	KAIERSLAUTERN	KAIERSLAU	12
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	KARLSRUHE	KARLSRUHE	12
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	MANNHEIM	MANNHEIM	12
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	HAGEN	HAGEN	13
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	KOBLENZ	KOBLENZ	13
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	SIEGEN	SIEGEN	13
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	TRIER	TRIER	13
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	DORTMUND	DORTMUND	14
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	DUISBURG	DUISBURG	14
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	DÜSSELDORF	DÜSSELDORF	14
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	KÖLN	KÖLN	14
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	MÜNSTER	MÜNSTER	14
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	BREMERHAVEN	BREMERHAVEN	19
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	HAMBURG	HAMBURG	19
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	BREMEN	BREMEN	22
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	HANNOVER	HANNOVER	22
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	MAGDEBURG	MAGDEBURG	22
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	KIEL	KIEL	24
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	LÜBECK	LÜBECK	24
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	ROSTOCK	ROSTOCK	24
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	AUGSBURG	AUGSBURG	25
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	INGOLSTADT	INGOLSTADT	25

LAND	Visning af landet i informationsvinduet DV322	BY	BYEN i informationsvinduet DV322	REGION
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	REGENSBURG	REGENSBURG	25
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	ULM	ULM	25
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	FRIEDRICHSHAFEN	FRIEDR.I.HFN	26
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	KEMPTEN	KEMPTEN	26
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	MÜNCHEN	MÜNCHEN	26
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	BAYREUTH	BAYREUTH	28
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	NÜRNBERG	NÜRNBERG	28
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	WÜRZBURG	WÜRZBURG	28
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	COTTBUS	COTTBUS	29
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	DRESDEN	DRESDEN	29
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	HALLE	HALLE	29
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	LEIPZIG	LEIPZIG	29
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	EISENACH	EISENACH	30
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	ERFURT	ERFURT	30
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	HOF	HOF	30
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	JENA	JENA	30
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	PLAUE(N)	PLAUE(N)	30
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	ZWICKAU	ZWICKAU	30
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	KONSTANZ	KONSTANZ	32
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	FULDA	FULDA	37
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	GIESSEN	GIESSEN	37
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	GÖTTINGEN	GÖTTINGEN	37
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	KASSEL	KASSEL	37
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	FREIBURG	FREIBURG	45
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	BERLIN	BERLIN	52
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	FRANKFURT A. D. ODER	FRANKFURT.O	52
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	NEUBRANDENBURG	NEUB.R.BURG	52
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	POTSDAM	POTSDAM	52
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	DONAUESCHINGEN	DONAUESCH.	57
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	FREUDENSTADT	FREUDENST.	57
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	VILLINGEN-SCHWE.	VILL.-SCHWE.	57
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	HEILBRONN	HEILBRONN	59
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	PFORZHEIM	PFORZHEIM	59
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	STUTTGART	STUTTGART	59
DEUTSCHLAND / GERMANY	D / GER	TÜBINGEN	TÜBINGEN	59
EIRE / IRELAND	IRELAND	GALWAY*	GALWAY*	75
EIRE / IRELAND	IRELAND	DUBLIN*	DUBLIN*	76
ESPAÑA / SPAIN	ES / SPAIN	MADRID*	MADRID*	64
ESPAÑA / SPAIN	ES / SPAIN	BILBAO*	BILBAO*	65
ESPAÑA / SPAIN	ES / SPAIN	PALMA DE MALLORCA*	PALMA-D.MAL*	67
ESPAÑA / SPAIN	ES / SPAIN	VALENCIA*	VALENCIA*	68
ESPAÑA / SPAIN	ES / SPAIN	BARCELONA*	BARCELONA*	69

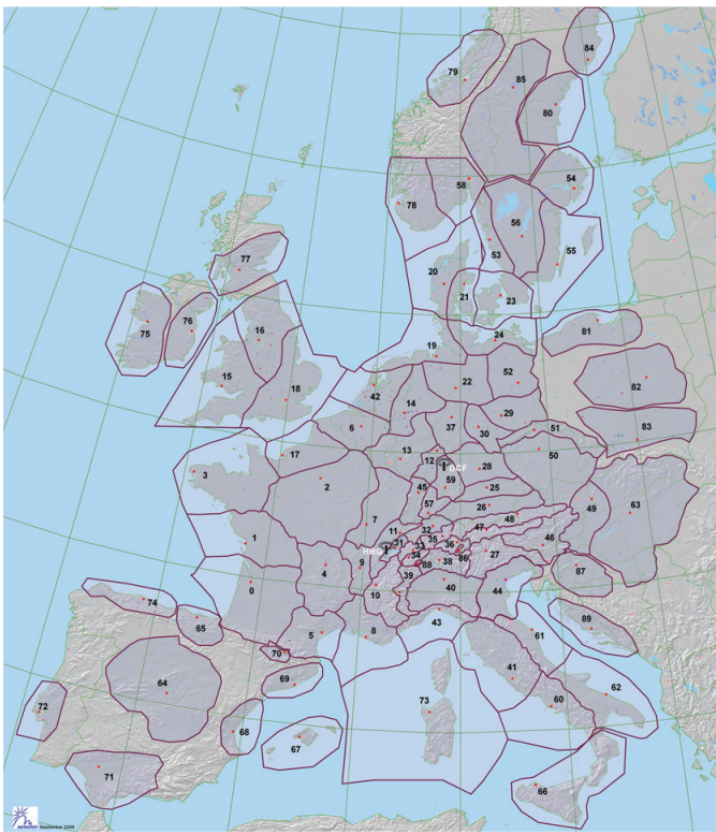
LAND	Visning af landet i informationsvinduet DV322	BY	BYEN i informationsvinduet DV322	REGION
ESPAÑA / SPAIN	ES / SPAIN	SEVILLA*	SEVILLA*	71
ESPAÑA / SPAIN	ES / SPAIN	GIJON*	GIJON*	74
FRANCE	FRANCE	BORDEAUX	BORDEAUX	0
FRANCE	FRANCE	BRIVE-LA-GAILLARDE	BRIVE-L-GA	0
FRANCE	FRANCE	PAU	PAU	0
FRANCE	FRANCE	TOULOUSE	TOULOUSE	0
FRANCE	FRANCE	LA ROCHELLE	LA_ROCHELL	1
FRANCE	FRANCE	LIMOGES	LIMOGES	1
FRANCE	FRANCE	POITIERS	POTIERS	1
FRANCE	FRANCE	LE MANS	LE MANS	2
FRANCE	FRANCE	PARIS	PARIS	2
FRANCE	FRANCE	REIMS	REIMS	2
FRANCE	FRANCE	TOURS	TOURS	2
FRANCE	FRANCE	TROYES	TROYES	2
FRANCE	FRANCE	BREST	BREST	3
FRANCE	FRANCE	NANTES	NANTES	3
FRANCE	FRANCE	RENNES	RENNES	3
FRANCE	FRANCE	CLERMONT-FERRAND	CLERMON-FE	4
FRANCE	FRANCE	MONTLUCON	MONTLUCON	4
FRANCE	FRANCE	SAINT-ETIENNE	ST-ETIENNE	4
FRANCE	FRANCE	BEZIERS	BEZIERS	5
FRANCE	FRANCE	MONTPELLIER	MONTPELLIE	5
FRANCE	FRANCE	PERPIGNAN	PERPIGNAN	5
FRANCE	FRANCE	LILLE	LILLE	6
FRANCE	FRANCE	DIJON	DIJON	7
FRANCE	FRANCE	METZ	METZ	7
FRANCE	FRANCE	NANCY	NANCY	7
FRANCE	FRANCE	AVIGNON	AVIGNON	8
FRANCE	FRANCE	MARSEILLE	MARSEILLE	8
FRANCE	FRANCE	NIMES	NIMES	8
FRANCE	FRANCE	TOULON	TOULON	8
FRANCE	FRANCE	LYON	LYON	9
FRANCE	FRANCE	VALENCE	VALENCE	9
FRANCE	FRANCE	CHAMBERY	CHAMBERY	10
FRANCE	FRANCE	GRENOBLE	GRENOBLE	10
FRANCE	FRANCE	ANNECY	ANNECY	11
FRANCE	FRANCE	BESANCON	BESANCON	11
FRANCE	FRANCE	AMIENS	AMIENS	17
FRANCE	FRANCE	CAEN	CAEN	17
FRANCE	FRANCE	LE HAVRE	LE HAVRE	17
FRANCE	FRANCE	ROUEN	ROUEN	17
FRANCE	FRANCE	EVIAN	EVIAN	31

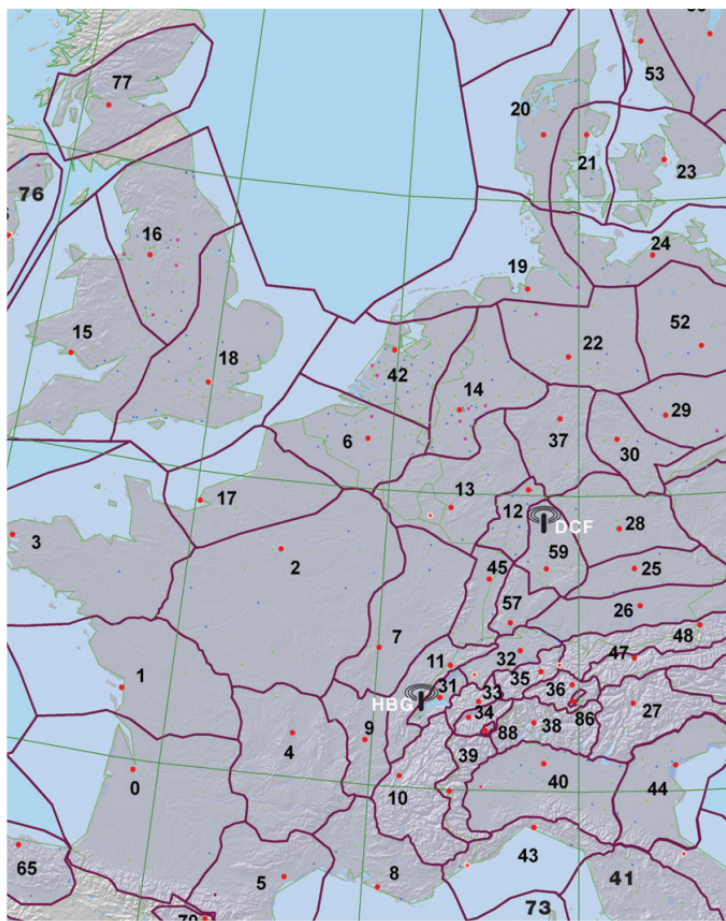
LAND	Visning af landet i informationsvinduet DV322	BY	BYEN i informationsvinduet DV322	REGION
FRANCE	FRANCE	CANNES	CANNES	43
FRANCE	FRANCE	NICE	NICE	43
FRANCE	FRANCE	BELFORT	BELFORT	45
FRANCE	FRANCE	COLMAR	COLMAR	45
FRANCE	FRANCE	MULHOUSE	MULHOUSE	45
FRANCE	FRANCE	STRASBOURG	STRASBOURG	45
FRANCE	FRANCE	BASTIA*	BASTIA*	73
HRVATSKA / CROATIA	HR/CROATIA	ZAGREB*	ZAGREB*	87
HRVATSKA / CROATIA	HR/CROATIA	SPLIT*	SPLIT*	89
ITALIA / ITALY	I / ITALY	BOLZANO	BOLZANO	27
ITALIA / ITALY	I / ITALY	TRENTO	TRENTO	27
ITALIA / ITALY	I / ITALY	AOSTA	AOSTA	39
ITALIA / ITALY	I / ITALY	SESTRIERE	SESTRIERE	39
ITALIA / ITALY	I / ITALY	MILANO	MILANO	40
ITALIA / ITALY	I / ITALY	PARMA	PARMA	40
ITALIA / ITALY	I / ITALY	TORINO	TORINO	40
ITALIA / ITALY	I / ITALY	VERONA	VERONA	40
ITALIA / ITALY	I / ITALY	FIRENZE	FIRENZE	41
ITALIA / ITALY	I / ITALY	PISA	PISA	41
ITALIA / ITALY	I / ITALY	ROMA	ROMA	41
ITALIA / ITALY	I / ITALY	SIENA	SIENA	41
ITALIA / ITALY	I / ITALY	GENOVA	GENOVA	43
ITALIA / ITALY	I / ITALY	LA SPEZIA	LA SPEZIA	43
ITALIA / ITALY	I / ITALY	BOLOGNA	BOLOGNA	44
ITALIA / ITALY	I / ITALY	RIMINI	RIMINI	44
ITALIA / ITALY	I / ITALY	TRIESTE	TRIESTE	44
ITALIA / ITALY	I / ITALY	UDINE	UDINE	44
ITALIA / ITALY	I / ITALY	VENEZIA	VENEZIA	44
ITALIA / ITALY	I / ITALY	NAPOLI*	NAPOLI*	60
ITALIA / ITALY	I / ITALY	ANCONA*	ANCONA*	61
ITALIA / ITALY	I / ITALY	BARI*	BARI*	62
ITALIA / ITALY	I / ITALY	PALERMO*	PALERMO*	66
ITALIA / ITALY	I / ITALY	SASSARI*	SASSARI*	73
LIECHTENSTEIN	LI/LICHTEN	VADUZ	VADUZ	48
LUXEMBOURG	LUX	LUXEMBOURG	LUXEMBOURG	13
MAGYAR / HUNGARY	H/HUNGARY	GYÖR	GYÖR	49
MAGYAR / HUNGARY	H/HUNGARY	BUDAPEST*	BUDAPEST*	63
MONACO	MONACO	MONACO	MONACO	43
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	MAASTRICHT	MAASTRICHT	6
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	MIDDELBURG	MIDDELBURG	6
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	TERNEUZEN	TERNEUZEN	6
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	DEN HELDER	DEN HELDER	19

LAND	Visning af landet i informationsvinduet DV322	BY	BYEN i informationsvinduet DV322	REGION
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	GRONINGEN	GRONINGEN	19
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	LEEUWARDEN	LEEUWARDEN	19
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	TEXEL	TEXEL	19
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	AMSTERDAM	AMSTERDAM	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	ARNHEM	ARNHEM	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	ASSEN	ASSEN	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	DEN HAAG	DEN HAAG	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	EINDHOVEN	EINDHOVEN	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	HAARLEM	HAARLEM	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	LELYSTAD	LELYSTAD	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	ROTTERDAM	ROTTERDAM	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	S.HERTOGENBOSCH	S.HERTOGENB	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	UTRECHT	UTRECHT	42
NEDERLAND / NETHERLANDS	NL/NETHERL	ZWOLLE	ZWOLLE	42
NORGE / NORWAY	N / NORWAY	DRAMMEN	DRAMMEN	58
NORGE / NORWAY	N / NORWAY	FREDRIKSTAD	FREDRIKST.	58
NORGE / NORWAY	N / NORWAY	OSLO	OSLO	58
NORGE / NORWAY	N / NORWAY	TØNSBERG	TØNSBERG	58
NORGE / NORWAY	N / NORWAY	STAVANGER*	STAVANGER*	78
NORGE / NORWAY	N / NORWAY	TRONDHEIM*	TRONDHEIM*	79
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	LINZ	LINZ	26
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	GRAZ	GRAZ	46
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	KLAGENFURT	KLAGENFURT	46
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	INNSBRUCK	INNSBRUCK	47
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	BREGENZ	BREGENZ	48
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	SALZBURG	SALZBURG	48
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	EISENSTADT	EISENSTADT	49
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	WIEN	WIEN	49
ÖSTERREICH / AUSTRIA	AU/AUSTRIA	SANKT PÖLTEN	ST.PÖLTEN	50
POLSKA / POLAND	PL/POLAND	WALBRZYCH	WALBRZYCH	51
POLSKA / POLAND	P/POLAND	GDANSK*	GDANSK*	81
POLSKA / POLAND	P/POLAND	WARSZAWA*	WARSZAWA*	82
POLSKA / POLAND	P/POLAND	KRAKOW*	KRAKOW*	83
PORTUGAL	P/PORTUGAL	LISBOA*	LISBOA*	72
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	DELEMONT	DELEMONT	11
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	LA CHAUX-DE-FONDS	LA.CHAUX-D.F	11
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	FRIBOURG	FRIBOURG	31
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	GENEVE	GENEVE	31
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	LAUSANNE	LAUSANNE	31
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	MONTREUX	MONTREUX	31
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	NEUCHATEL	NEUCHATEL	31
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	AARAU	AARAU	32

LAND	Visning af landet i informationsvinduet DV322	BY	BYEN i informationsvinduet DV322	REGION
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	BERN	BERN	32
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	BIEL/BIENNE	BIENNE	32
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	FRAUENFELD	FRAUENFELD	32
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	LUZERN	LUZERN	32
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	SCHAFFHAUSEN	SCHAFFHAUS	32
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	SOLOTHURN	SOLOTHURN	32
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	ZUG	ZUG	32
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	ZÜRICH	ZÜRICH	32
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	ADELBODEN	ADELBODEN	33
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	GRINDELWALD	GRINDELWALD	33
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	INTERLAKEN	INTERLAKEN	33
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	BRIG	BRIG	34
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	MARTIGNY	MARTIGNY	34
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	SION	SION	34
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	ALTDORF	ALTDORF	35
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	GLARUS	GLARUS	35
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	SARNEN	SARNEN	35
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	SCHWYZ	SCHWYZ	35
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	ST. GALLEN	ST. GALLEN	35
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	STANS	STANS	35
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	CHUR	CHUR	36
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	DAVOS	DAVOS	36
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	BELLINZONA	BELLINZONA	38
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	LOCARNO	LOCARNO	38
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	LUGANO	LUGANO	38
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	BASEL	BASEL	45
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	LIESTAL	LIESTAL	45
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	SAMEDAN*	SAMEDAN*	86
SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA	CH/SUISSE	ZERMATT*	ZERMATT*	88
SLOVENIJA / SLOVENIA	SLOVENIA	NOVA GORICA	NOVA GORICA	44
SLOVENIJA / SLOVENIA	SLOVENIA	LJUBLJANA	LJUBLJANA	46
SLOVENIJA / SLOVENIA	SLOVENIA	MARIBOR	MARIBOR	46
SLOVENSKO / SLOVAKIA	SLOVENIA	BRATISLAVA	BRATISLAVA	49
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	MÄLÖ	MÄLÖ	23
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	GÖTEBORG	GÖTEBORG	53
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	HALMSTAD	HALMSTAD	53
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	GÄVLE	GÄVLE	54
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	STOCKHOLM	STOCKHOLM	54
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	UPPSALA	UPPSALA	54
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	VÄSTERAS	VÄSTERAS	54
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	KALMAR	KALMAR	55
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	LINKÖPING	LINKÖPING	55

LAND	Visning af landet i informationsvinduet DV322	BY	BYEN i informationsvinduet DV322	REGION
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	VISBY	VISBY	55
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	BORAS	BORAS	56
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	JÖNKÖPING	JÖNKÖPING	56
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	KARLSTAD	KARLSTAD	56
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	ÖREBRO	ÖREBRO	56
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	SUNDSVALL*	SUNDSVALL*	80
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	UMEA*	UMEA*	84
SVERIGE / SWEDEN	S/SWEDEN	ÖSTERSUND*	ÖSTERSUND*	85
UNITED KINGDOM	UK	BRISTOL	BRISTOL	15
UNITED KINGDOM	UK	PLYMOUTH	PLYMOUTH	15
UNITED KINGDOM	UK	SWANSEA	SWANSEA	15
UNITED KINGDOM	UK	BIRMINGHAM	BIRMINGHAM	16
UNITED KINGDOM	UK	LIVERPOOL	LIVERPOOL	16
UNITED KINGDOM	UK	MANCHESTER	MANCHESTER	16
UNITED KINGDOM	UK	NEWCASTLE UPON TYNE	NEWCASTLE	16
UNITED KINGDOM	UK	SHEFFIELD	SHEFFIELD	16
UNITED KINGDOM	UK	BRIGHTON	BRIGHTON	18
UNITED KINGDOM	UK	CAMBRIDGE	CAMBRIDGE	18
UNITED KINGDOM	UK	KINGSTON UPON HULL	KINGSTON	18
UNITED KINGDOM	UK	LONDON	LONDON	18
UNITED KINGDOM	UK	OXFORD	OXFORD	18
UNITED KINGDOM	UK	BELFAST*	BELFAST*	76
UNITED KINGDOM	UK	GLASGOW*	GLASGOW*	77
VATICANO / VATICAN CITY	V/VATICANO	CITTA DEL VATICANO	VATICANO	41





INFORMATIONER OM UVEJR PÅ 10 BOGSTAVER PÅ FORSKELLIGE SPROG

Engelsk	Engelsk kort form i informationsvinduet
HEAVY WEATHER	HEAVY.WEATH.
HEAVY WEATHER day	HEAVY.WEATH.
HEAVY WEATHER night	HEAVY.WEATH.
STORM	STORM
STORM DAYTIME	DAY.STORM
STORM NIGHTTIME	NIGHT.STORM
STRONG GUST DAYTIME	DAY.GUST
STRONG GUST NIGHTTIME	NIGHT.GUST
FREEZING RAIN A.M.	FROZEN.RAIN
FREEZING RAIN A.M.	FROZEN.RAIN
FREEZING RAIN NIGHTTIME	FROZEN.RAIN
FINE PARTICLES PM10	PARTICLES
OZONE	OZONE
IRRADIATION	IRRATE
FLOOD	FLOOD
DENSE FOG	DENSE FOG
HEAVY RAIN	HEAVY RAIN
HEAVY RAIN	HEAVY RAIN
HEAVY SNOWFALL	HEAVY SNOW
HEAVY THUNDERSTORM	THUNDER
STRONG UV	STRONG UV
DENSE FOG DAYTIME	DENSE FOG
HEAVY RAIN DAYTIME	RAIN
HEAVY RAIN DAYTIME	RAIN
HEAVY SNOWFALL DAYTIME	HEAVY SNOW
THUNDERSTORM DAYTIME	THUNDER
DENSE FOG NIGHTTIME	DENSE FOG
HEAVY RAIN NIGHTTIME	HEAVY RAIN
HEAVY RAIN NIGHTTIME	HEAVY RAIN
HEAVY SNOWFALL NIGHT	HEAVY SNOW
THUNDERSTORM NIGHTTIME	THUNDER
FOEHN	FOEHN
BISE	BISE
MISTRAL	MISTRAL
SCIROCCO	SCIROCCO
TRAMONTANA	TRAMONTANA

Tysk	Tysk kort form i informationsvinduet
SCHWERES WETTER	UNWETTER
SCHWERES WETTER TAG	UNWETTER_T
SCHWERES WETTER NACHT	UNWETTER_N
STURM	STURM
STURM AM TAGE	STURM.TAG
STURM NACHTS	STURM.NACHT
AM TAG BÖIGER WIND	WINDBÖE.T
NACHTS BÖIGER WIND	WINDBÖE.N
EISREGEN VORMITTAGS	EISREGEN
EISREGEN NACHMITTAGS	EISREGEN
EISREGEN NACHTS	EISREGEN
FEINSTAUB PM10	FEINSTAUB
OZON	OZON
RADIOAKTIVE STRAHLUNG	RA. STRAHL.
HOCHWASSER	HOCHWASSER
DICHTER NEBEL	NEBEL
STARKE REGENFÄLLE	ST. REGEN
STARKE NIEDERSCHLÄGE	ST. NIEDERS.
STARKE SCHNEEFÄLLE	ST. SCHNEE
STARKE GEWITTER	ST.GEWITTER
STARKE UV-STRÄHLUNG	ST. UV-STR.
TAGS DICHTER NEBEL	NEBEL_T
TAGS STARKER REGEN	REGEN_T
TAGS STARKER NIEDERSCHL.	NIEDERS_T
TAGS STARKE SCHNEEFÄLLE	ST.SCHNEE_T
TAGS STARKE GEWITTER	GEWITTER_T
NACHTS DICHTER NEBEL	NEBEL_N
NACHTS STARKER REGEN	REGEN_N
NACHTS STARK.NIEDERSCHL.	NIEDERS_N
NACHTS STARK.SCHNEEFAELL	ST.SCHNEE_N
NACHTS STARKE GEWITTER	GEWITTER_N
FÖHN	FÖHN
BISE	BISE
MISTRAL	MISTRAL
SCIROCCO	SCIROCCO
TRAMONTANA	TRAMONTANA

INFORMATIONER OM UVEJR PÅ 10 BOGSTAVER PÅ FORSKELLIGE SPROG

Hollandsk	Hollandsk kort form i informationsvinduet
ZWAAR WEER	ZWAAR WEER
ZWAAR WEER OVERDAG	ZW WEER_D
ZWAAR WEER'S NACHTS	ZW WEER_N
STORM	STORM
STORM OVERDAG	STORM_D
STORM'S NACHTS	STORM_N
WINDSTOTEN OVERDAG	WINDST_D
WINDSTOTEN'S NACHTS	WINDST_N
IJZEL IN DE OCHTEND	IJZEL_O
IJZEL IN DE MIDDAG	IJZEL_M
IJZEL IN DE NACHT	IJZEL_N
FIJNE DEELTJES PM10	FIINSTOF
OZON	OZON
RADIOACTIEVE STRALING	RAD ACT ST
HOOGWATER	HOOGWATER
DICHTE MIST	D MIST
ZWARE REGEN	ZW REGEN
ZWARE NEERSLAG	ZW REGEN
ZWARE SNEEUWVAL	ZW SNEEUW
ZWARE ONWEERSBUIEN	ZW ONWEER
STERKE UV STRALING	ST UV STR
DICHTE MIST OVERDAG	D MIST_O
ZWARE REGEN OVERDAG	ZW REGEN_O
ZWARE NEERSLAG OVERDAG	ZW REGEN_O
ZWARE SNEEUWVAL OVERDAG	ZW SNEEUW
ZWAAR ONWEER OVERDAG	ZW ONWEER
DICHTE MIST'S NACHTS	D MIST_N
ZWAAR WEER'S NACHTS	ZW REGEN_N
ZWARE NEERSLAG'S NACHTS	ZW REGEN_N
ZWARE SNEEUW'S NACHTS	ZW SNEEUW
ZWAAR ONWEER'S NACHTS	ZW ONWEER
FÖHN	FÖHN
BISE	BISE
MISTRAL	MISTRAL
SCIROCCO	SCIROCCO
TRAMONTANA	TRAMONTANA

Spansk kort form i informationsvinduet	Spansk kort form i informationsvinduet
AVISO METEOROLOGICO	AVIS_METEO
AVISO METEOROLOGICO Dia	AVIS.MET_D
AVISO METEOROLOG. NOCHE	AVIS.MET_N
TEMPORAL	TEMPORAL
TEMPORAL dia	TEMPORAL_D
TEMPORAL POR LA NOCHE	TEMPORAL_N
RACHAS FUERTES Dia	RACHAS_F_D
RACHAS FUERTES NOCHE	RACHAS_F_N
LLUVIA HELADA MANANA	LLUV.HEL_M
LLUVIA HELADA TARDE	LLUV.HEL_T
LLUVIA HELADA NOCHE	LLUV.HEL_N
POLVO	FINO PM10 POLVO_FINO
OZONO	OZONO
RADIACION RADIOACTIVA	RADIA.RADIO
INUNDACION	INUNDACION
NIEBLA DENSA	NIEB_DENSA
LLUVIAS FUERTES	LLUVIAS_F
PRECIPITACIONES FUERTES	PRECIPIT.FU
NEVADAS FUERTES	NEVAD.FUER
TORMENTAS FUERTES	TORMENT_FU
RADIACION UV FUERTE	RAD_UV-FUE
NIEBLA DENSA Dia	NIEB.DEN_D
LLUVIA FUERTE Dia	LLUV.FUE_D
PRECIPITAC. FUERTES Dia	PRECIP.F_D
NEVADAS FUERTES Dia	NEV.FUER_D
TORMENTA FUERTE Dia	TORMEN.F_D
NIEBLA DENSA NOCHE	NIEB.DEN_N
LLUVIA FUERTE NOCHE	LLUV.FUE_N
PRECIPIT. FUERTES NOCHE	PRECIP.F_N
NEVADA FUERTE NOCHE	NEV.FUER_N
TORMENTA FUERTE NOCHE	TORMEN.F_N
FOEHN	FOEHN
BISE	BISE
MISTRAL	MISTRAL
SCIROCCO	SCIROCCO
TRAMONTANA	TRAMONTANA

INFORMATIONER OM UVEJR PÅ 10 BOGSTAVER PÅ FORSKELLIGE SPROG

Italiensk	Tysk kort form i informations vinduet
CONDIZIONI DIFFICILI	COND ESTR
CONDIZIONI DIFFICILI GIORNO	COND EST G
CONDIZIONI DIFFIC.NOTTE	COND EST N
TEMPESTA	TEMPESTA
TEMPESTA DIURNA	TPS DIURNA
TEMPESTA NOTT.	TPS NOTT.
FORTI RAFFICHE DIURNE	RAFF.DIURN
FORTI RAFFICHE NOTT.	RAFF.NOTT
PIOGGIA GELIDA MATT.	NEVISCHIO
PIOGGIA GELIDA POMERID.	NEVISCHIO
PIOGGIA GELIDA NOTT.	NEVISCHIO
POLVERI FINI RESPIRAB.	POLV.FINI
OZONO	OZONO
RADIOATTIVITA	RADIAZIONI
INONDAZIONE	INONDAZ.
FITTA NEBBIA	NEBBIA
FORTE PIOGGIA	PIOGGIA
FORTI PRECIPIT.	PRECIP INT
FORTE NEVICATA	NEVICATA
FORTE TEMPORALE	TEMPORALE
FORTI IRRADIAZIONI UV	HIGH UV
FITTA NEBBIA DIURNA	NEBBIA DR
FORTE PIOGGIA DIURNA	PIOGGIA DR
FORTI PRECIPITAZ. DIUR.	PRECIP INT
TEMPESTA DI NEVE DIURNA	TPS NEVE D
FORTE TEMPORALE DIURNO	TPR DIURNO
FITTA NEBBIA NOTT.	NEBBIA NOT
FORTE PIOGGIA NOTT.	PIOGGIA N
FORTI PRECIPITAZ. NOTT.	TPR NOTT
FORTE NEVICATA NOTT.	NEVE INT
FORTE TEMPORALE NOTT.	TPR NOTT
FOEHN	FOEHN
BISE	BISE
MISTRAL	MAESTRALE
SCIROCCO	SCIROCCO
TRAMONTANA	TRAMONTANA

Fransk	Fransk kort form i informationsvinduet	Svensk kort form i informationsvinduet
TEMPS LOURD	TEMPS.LOURD	KRIT. VÄDER
TEMPS LOURD JOUR	TEMPS.LOURD	KRI. VÄD. D
TEMPS LOURD NUIT	TEMPS.LOURD	KRI. VÄD. N
TEMPETE	TEMPETE	STORM
TEMPETE JOUR	TEMPETE	STORM D
TEMPETE NUIT	TEMPETE	STORM N
RAFALES VIOLENTES JOUR	VIOLENTES	VINDBYAR D
RAFALES VIOLENTES NUIT	VIOLENTES	VINDBYAR N
PLUIE VERGLACANTE MATIN	PLUIE_VER	IS/REGN FM
PLUIE VERGLA.APRES-MIDI	PLUIE_VER	IS/REGN EM
PLUIE VERGLACANTE NUIT	PLUIE_VER	IS/REGN N
POUSSIERE FINE PM10	FINE_PM10	STOFT PM10
OZONE	OZONE	OZON
IRRADIATION	IRRATE	STRALNING
INONDATION	INONDATION	FLOD
BROUILLARD EPAIS	BROUILLARD	TÄTDIMMA
FORTE PLUIE	FORTE.PLUIE	KRAFT.REGN
FORTE PLUIE	FORTE.PLUIE	KRAFT.REGN
FORTE CHUTE NEIGE	FORTE.NEIGE	KR. SNÖFALL
ORAGE VIOLENT	ORAGE VOIL.	KRAFT.ASKV
FORTE IRRADIATION UV	FORTE UV	HÖG UV STR
BROUILLARD EPAIS JOUR	BROUILL_J	TÄTDIMMA D
FORTE PLUIE JOUR	FORTE.PLU_J	KR. REGN D
FORTE PRECIPIT. JOUR	FORTE.PRE_J	KR. REGN D
FORTE CHUTE NEIGE JOUR	FORTE.NEIGE	KR. SNÖ D
ORAGE VIOLENT JOUR	ORAGE	ASKVÄDER
BROUILLARD EPAIS NUIT	BROUILL_N	TÄTDIMMA N
FORTE PLUIE NUIT	FORTE.PLU_N	KR. REGN N
FORTE PLUIE NUIT	FORTE.PLU_N	KR. REGN N
FORTE CHUTE NEIGE NUIT	FORTE.NEI_N	KR. SNÖ N
ORAGE VIOLENT NUIT	ORAGE_N	ASKVÄDER
FOEHN	FOEHN	FÖHN
BISE	BISE	BISE
MISTRAL	MISTRAL	MISTRAL
SCIROCCO	SCIROCCO	SCIROCCO
TRAMONTAGNE	TRAMONTAGN	TRAMONTANA

MANUELLE INDSTILLINGER MED 10 BOGSTAVER PÅ FORSKELLIGE SPROG

Engelsk	Engelsk kort form i informations vinduet
SEARCH SIGNAL	SEARCH SIG.
SELECT CITY	CITY
SELECT COUNTRY	COUNTRY
TIME ZONE	ZONE
HOURS	HR
RECEPTION TEST	SCAN
CONTRAST.	CONTRAST.
MEMORY FULL	MEM.FULL
EXIT SETMODE	EXIT

Tysk	Tysk kort form i informations vinduet
SUCHE SIGNAL	SUCHE SIG.
STADT EINSTELLEN	STADT.EINST.
LAND EINSTELLEN	LAND EINST.
ZEITZONE	ZONE
STUNDEN	H
EMPFANGSTEST	EMPF. TEST
KONTRAST.	KONTRAST.
SPEICHER VOLL	SPEICHER_V
EINSTELLUNG VORGENOMMEN	EINST. VORG.

Hollandsk	Hollandsk kort form i informations vinduet
SIGNAAL ZOEKEN	SIGN ZKN
STAD INSTELLEN	STAD INST
LAND INSTELLEN	LAND INST
TIJD ZONE	ZONE
UREN	HR
SIGNAAL TEST	SIGN TEST
DISPLAY CONTRAST.	CONTRAST.
GEHEUGEN VOL	GEH VOL
INSTELLEN VERLATEN	INST VERL

Spansk	Spansk kort form i informasjons vinduet
BUSCAR UNA SENAL SELECCIONAR LA CIUDAD SELECCIONAR EL PAIS ZONA HORARIA HORAS PRUEBA DE RECEPCION CONTRAST. MEMORIA POR COMPLETO AJUSTE REALIZADO	BUSCAR.SEN SELEC.CIUD SELEC.PAIS ZONA HR PRUEB.REC CONTRAST. MEMO_COMP AJUST.REAL

Italiensk	Tysk kort form i informasjons vinduet
RICERCA SEGNALE SCELTA DELLA CITTA SCELTA DEL PAESE ZONA ORARIA ORE PROVA RICEZIONE CONTRASTO MEMORIA PIENA REGOLAZIONE FATTA	SEARCH S.CITTA' S.PAESE ZONA HR PROVA RX. CONTRST. MEM PIENA SALVATO

Fransk	Fransk kort form i informasjons vinduet	Svensk kort form i informasjons vinduet
CHERCHE SIG CHOIX DE LA VILLE CHOIX DU PAYS FUSEAU HORAIRE HRS TEST DE RECEPTION CONTRASTE. MEMOIRE PLEINE REGLAGE EFFECTUE	CHERCHE.SIG CHOIX_VILL CHOIX_PAY FUSEAU H TEST_REC CONTRASTE. MEM_PLEIN REGLAGE.EFF	SÖK SIGNAL VÄLJ STAD VÄLJ LAND ZONE HR MOTT. TEST KONTRAST. MEM. FULLT EXIT SETM.

Specifikationer for inde-/udetemperatur og luftfugtighed

Måleområde temperatur	: -40 °C til 70 °C
Opløsning temperatur	: 0,1 °C
Temperaturnøjagtighed	: +/- 1 °C
Måleområde luftfugtighed	: RH 1% til 99%
Opløsning luftfugtighed	: 1%
Nøjagtig luftfugtighed	: +/- 5% (inden for 25% - 80%)
Overførelsesfrekvens	: 433 MHz
Overførelsesrækkevidde	: Maks 30 meter (fri flade)

Vejrstationen bruger 4 stk. AA batterier

Udvendigt Termo-hygdometret til området udvendigt bruger 2 stk. AA batterier

GARANTI

Vi yder 5 års garanti regnet fra købsdato. Gem venligst kvitteringen som bevis på køb. Vi har brugt de nyeste fabriksmetoder til fremstillingen af vores produkt, som også har været underkastet nøjagtig kvalitetskontrol.

Ved spørgsmål og eventuelle reklamationer bedes De først kontakte det pågældende servicecenter i Deres eget land. Serviceadressen er listet nedenunder.

Under garantien afhjælper vi alle eventuelle materiale- eller fabrikationsmangler gratis.

Garantien dækker ikke mangler, der er forårsaget af brugeren eller kan føres tilbage til forkert brug, hvis reparationsforsøg af en ikke autoriseret tredjeperson eller lignende er foretaget på instrumentet. Hvis reparation eller ombrytning af produktet er påkrævet, send det venligst til det respektive servicecenter eller direkte til Meade Instruments Europe.

VIGTGT for returneringer:

Vær sikker på, at produktet sendes omhyggeligt pakket. Brug den originale emballage, hvis muligt. Vedlæg en kopi af kvitteringen og en kort beskrivelse af fejlen.

Mange tak!!

Service-Center:

Agility Logistics

Hammerholmen 47-49

2650 Hvidovre (Copenhagen)

Service Hotline: 07010-20 66

e-mail:4cast.service@bresser.de