

MAJESTIC

Mod.: WT 249

MANUALE D'ISTRUZIONI STAZIONE METEO CON PROIEZIONE



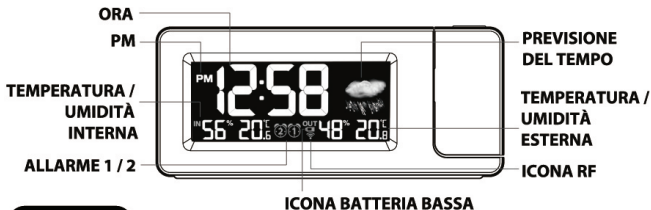
New Majestic S.p.A.
Via Rossi Martini, 41
26013 Crema (CR) – Italia
www.newmajestic.com
MADE IN CHINA



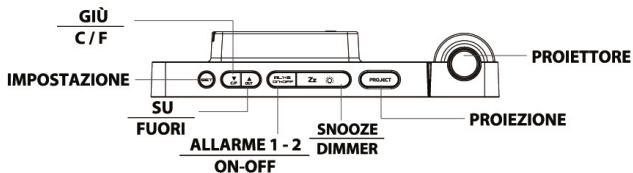
Si raccomanda di leggere attentamente il seguente manuale d'istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio e di conservarlo per un eventuale utilizzo futuro.



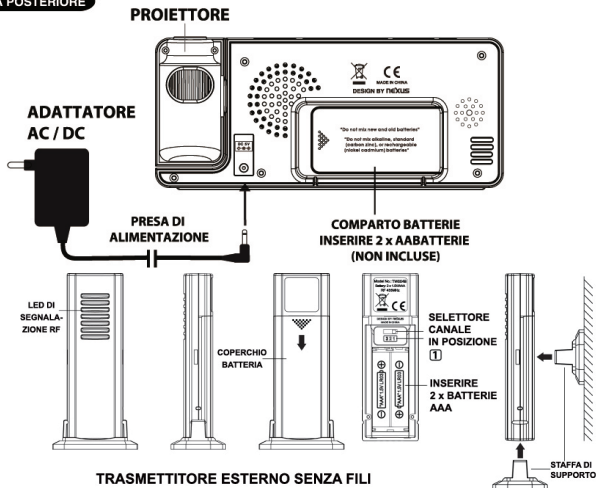
VISTA FRONTALE



VISTA DALL'ALTO



VISTA POSTERIORE



CONFIGURAZIONE RAPIDA

PASSO 1:

Collegare l'adattatore di alimentazione AC/DC in dotazione a una presa a muro AC e quindi il jack DC sul retro della stazione meteorologica.

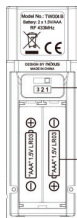
FASE 2 :

Mantenere la vostra stazione meteo e il trasmettitore esterno senza fili uno accanto all'altro. Aprire il coperchio della batteria sul retro del trasmettitore wireless per esterni, quindi inserire 2 batterie alcaline AAA nuove nel vano batterie. Assicurarsi che il selettore del canale sia in posizione **1**.

Riposizionare il coperchio della batteria.

La stazione meteorologica riceverà il segnale dati dal trasmettitore esterno in pochi secondi.

Quindi posizionare il trasmettitore esterno in un'area asciutta e ombreggiata.



**ASSICURARSI CHE
L'INTERRUTTORE
SIA IN POSIZIONE**

1

**INSERIRE 2
BATTERIE "AAA"**

FASE 3:

La stazione meteorologica calcola le previsioni del tempo in base ai cambiamenti nel sensore di pressione. Tuttavia, quando si utilizza la stazione meteorologica per la prima volta, potrebbero essere necessari alcuni giorni per raccogliere informazioni sufficienti per previsioni più accurate. L'impostazione manuale delle previsioni del tempo può accelerare leggermente questo processo.

Fare riferimento a " **PER IMPOSTARE LA STAZIONE METEO** " Passaggio 9 " .

PER ACCENDERE L'OROLOGIO

Collegare l'adattatore AC /DC a una presa domestica AC, quindi collegare la presa DC nella parte inferiore destra del retro dell'unità. L'unità è pronta.

PER INSTALLARE BATTERIE DI BACKUP

La stazione meteorologica richiede 2 batterie AA nuove (non incluse) per fornire alimentazione di backup in caso di interruzione temporanea dell'alimentazione.

1. Posizionare la stazione meteorologica a faccia in giù su una superficie piana e morbida.
2. Far scorrere e rimuovere il coperchio della batteria sul retro dell'unità.
3. Inserire 2 batterie AA nuove nel vano batterie osservando la corretta polarità "+" e "-".
4. Far scorrere e sostituire il coperchio della batteria.

Osservazioni:

- Non mischiare batterie vecchie e nuove.
- Non mischiare batterie alcaline, standard o ricaricabili.
- Si consigliano batterie alcaline per un utilizzo ottimale di questo orologio.

Se l'alimentazione AC viene interrotta, la proiezione può restare attiva per massimo 8 secondi, premendo il pulsante Snooze, l'allarme continua a funzionare, ma la proiezione non funziona, quando vengono utilizzate solo batterie di riserva per alimentare l'unità. Le batterie di riserva manterranno tutte le impostazioni dell'unità.

PER INSTALLARE IL TRASMETTITORE ESTERNO

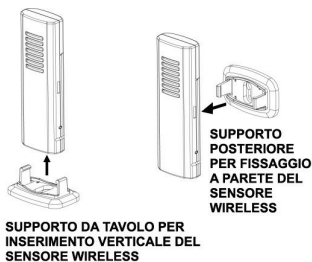
Dopo che la stazione meteorologica è stata accesa, posiziona il trasmettitore wireless per esterni uno accanto all'altro. Quindi aprire il coperchio della batteria sul retro del trasmettitore wireless per esterni, inserire 2 batterie alcaline AAA nel vano batterie osservando la corretta polarità "+" o "-". Riposizionare il coperchio della batteria.

La stazione meteorologica riceverà il segnale dati dal trasmettitore esterno in pochi secondi. La temperatura ed umidità esterni saranno visualizzati.

Inserire il supporto nella parte inferiore del trasmettitore esterno per l'utilizzo da tavolo oppure inserirlo nella parte posteriore del trasmettitore per il montaggio a parete.

Osservazioni:

Il raggio di copertura del sensore esterno può arrivare fino a 50 metri, in un ambiente APERTO SENZA OSTACOLI. Il raggio di trasmissione effettivo varierà a seconda di cosa si trova nel percorso del segnale. Ogni ostacolo (tetto, pareti, pavimenti, soffitti, alberi, ecc.) ridurrà la portata del segnale.



IMPOSTARE LA STAZIONE METEO

È possibile impostare la stazione meteorologica nella sequenza oraria, 12 / 24HR, calendario, durata dello snooze e condizioni delle previsioni del tempo .


1. Tenere premuto **SET**, le cifre dell'ora lampeggiano. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼ / C / F** per impostare le ore. Tenere premuto **▲ / OUT** o **▼ / C / F** per accelerare l'impostazione.

2. Quindi premere nuovamente **SET**, le cifre dei minuti lampeggiano. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per impostare i minuti. Tenere premuto **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per accelerare l'impostazione.
3. Premere nuovamente **SET**, le cifre dell'ora cambiano in " 24 Hr ". Premere **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per selezionare " 12 Hr " formato ora. Quando è selezionato il formato 12 ore, verrà visualizzato l'indicatore **PM**.
4. Premere nuovamente **SET**, le cifre di " 2019 " lampeggiano. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per impostare l'anno.
5. Premere nuovamente **SET**, le cifre del mese lampeggiano. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per impostare il mese.
6. Premere nuovamente **SET**, le cifre del giorno lampeggiano. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per impostare il giorno.
7. Premere nuovamente **SET**, " n 05 " lampeggia. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per impostare la durata dello snooze da 5 minuti a 60 minuti.
8. Premere nuovamente **SET**, l'icona del meteo lampeggia. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per impostare le attuali condizioni meteo esterne.

SOLEGGIATO	
SOLEGGIATO E NUVOLOSO (PARZIALMENTE SOLEGGIATO)	
NUVOLOSO	
PIOVOSO	
TEMPESTOSO	

9. Premere **SET** ancora una volta per salvare le impostazioni. Nel caso non venga premuto alcun tasto le impostazioni verranno salvate automaticamente entro 10 secondi.

PER IMPOSTARE L'ALLARME 1 E 2

1. Nella modalità di visualizzazione dell'ora normale, tenere premuto **AL 1-2 / ON - OFF**, l'icona  e la cifra dell'ora della sveglia lampeggiano. Premere **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per impostare l'ora della sveglia desiderata.
2. Premere nuovamente **AL 1.2 / ON.OFF**, le cifre dei minuti della sveglia lampeggiano. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per impostare i minuti dell'ora della sveglia desiderata.
3. Premere nuovamente **AL 1.2 / ON.OFF**, "1-7" lampeggia. Premere il pulsante **▲ / OUT** o **▼/C/ F** per selezionare "1-7" o "1-5" o "6-7" o "1-1"

1-7 : sveglia giornaliera (la sveglia funziona da lunedì alla domenica)

1-5 : sveglia nei giorni feriali (la sveglia funziona solo da lunedì al venerdì)

6-7 : sveglia nei fine settimana (la sveglia funziona solo sabato e domenica)

1-1 : allarme per un giorno (l'allarme funziona solo una volta e poi si disattiva)

4. Premere **SET** ancora una volta per salvare le impostazioni. Nel caso non venga premuto alcun tasto le impostazioni verranno salvate automaticamente entro 10 secondi.

PER ATTIVARE O DISATTIVARE LA SVEGLIA GIORNALIERA

1. In modalità di visualizzazione dell'ora normale, premere **AL 1.2 / ON.OFF** una volta per attivare solo la sveglia 1, **1** appare sul display LCD.
2. Premere **AL 1.2 / ON.OFF** ancora una volta per attivare solo la sveglia 2, **2** appare sul display LCD.
3. Premere **AL 1.2 / ON.OFF** ancora una volta per attivare sia la sveglia 1 che la 2, entrambi **1** e **2** appaiono sul display LCD.
4. Premere **AL 1.2 / ON.OFF** ancora una volta per disattivare entrambi gli allarmi 1 e 2, entrambi **1** e **2** scompaiono sul display LCD.

PER USARE LO SNOOZE

Quando si raggiunge l'ora impostata per la sveglia, la stazione meteorologica emetterà un segnale acustico. Il corrispondente **1** o **2** lampeggerà.

1. Premere una volta **SNOOZE** per interrompere temporaneamente l'allarme, il corrispondente **1** o **2** continua a lampeggiare. La sveglia suonerà nuovamente dopo il tempo di SNOOZE impostato durante il settaggio dell'allarme.
2. Quando la sveglia suona, premere **AL 1.2 / ON.OFF** una volta, la sveglia si fermerà per il giorno, **1** o **2** smetteranno di lampeggiare.
Durata dell'allarme: 2 minuti

PER USARE IL DIMMER HI-LO

Nella modalità di visualizzazione dell'ora normale, premere **SNOOZE** per regolare la luminosità (Hi / Lo / Off) del display LCD. **Questa operazione può essere eseguita solo quando si utilizza l'adattatore di alimentazione AC/DC.**

Osservazioni: quando il prodotto viene alimentato a batterie, premere **SNOOZE** per attivare la proiezione per 8 secondi. **Non è possibile conservare la luce del display costantemente accesa durante l'uso del prodotto a batterie.**

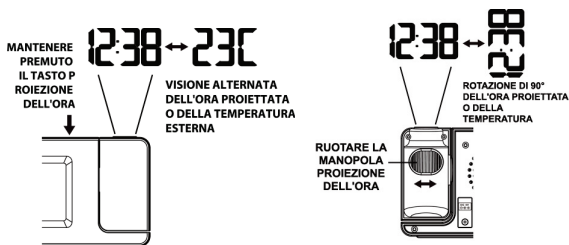
PER VISUALIZZARE LA TEMPERATURA IN GRADI °C O °F

Premere **▼ / C / F** per visualizzare la temperatura in gradi °C o gradi °F.

PER USARE LA PROIEZIONE (attiva solo mentre si usa l'alimentatore AC/DC)

1. Premere **PROJECT** una volta per attivare la proiezione. Premendo nuovamente il tasto **PROJECT** a luce della proiezione verrà ridotta.
2. Una volta attivata la proiezione, mantenere premuto **PROJECT** per circa 3 secondi per alternare la visualizzazione dell'ora e della temperatura esterna corrente (arrotondate alla cifra più vicina). Premere **▼/C/ F** per selezionare gradi Celsius o gradi Fahrenheit. Tenere premuto per altri 3 secondi il tasto **PROJECT** per disattivare la visualizzazione alternata dell'ora e delle temperatura.
3. Premere nuovamente **PROJECT** per disattivare la proiezione.

Quando la proiezione è attiva mantenere premuto il tasto snooze per ruotare la proiezione dell'ora. Utilizzare la manopola sul retro dell'unità per ruotare la proiezione di 90 gradi.




INDICATORE DELLE PREVISIONI METEO

Sono disponibili cinque tipi di icone meteorologiche che verranno visualizzate:

SOLEGGIATO		PIOVOSO	
SOLEGGIATO E NUVOLOSO (PARZIALMENTE SOLEGGIATO)		TEMPESTOSO	
NUVOLOSO			


Osservazioni: lo spostamento della stazione meteo da un piano di un edificio ad un altro influenzerà la precisione della vostra stazione meteo, che dovrebbe operare alla stessa altitudine per tutto il tempo. Dopo lo spostamento serviranno circa 12 ore per il riassetto.

SE SI PERDE LA TEMPERATURA E L'UMIDITÀ ESTERNA

Quando le cifre della temperatura e dell'umidità esterne mostrano "---", la trasmissione wireless è interrotta o persa. Tenere premuto il pulsante ▲/ OUT per avviare la ricerca del segnale dal trasmettitore esterno con  lampeggiante.

Se si continua a perdere la visualizzazione della temperatura esterna e dell'umidità, cosa che potrebbe accadere in condizioni climatiche estreme, provare a posizionare il trasmettitore in una posizione diversa fino a quando non si avrà una trasmissione regolare dei dati di temperatura/umidità.

INDICAZIONE DI BATTERIA SCARICA DEL TRASMETTITORE ESTERNO

L' icona  apparirà per indicare che il livello della batteria del trasmettitore esterno si sta esaurendo. Potrebbe essere necessario sostituire le batterie del trasmettitore esterno con altre nuove.

Anche il freddo estremo, quando la temperatura scende sotto lo 0, potrebbe causare un malfunzionamento delle batterie nel trasmettitore.

CURA DEL PRODOTTO

1. Non esporre l'unità a temperature estreme, acqua o luce solare diretta.
2. Evitare il contatto con qualsiasi materiale corrosivo.
3. Non sottoporre l'unità a forza, polvere o umidità eccessive.
4. Non aprire il case e non manomettere alcun componente di questa unità.
5. Non collegare altri adattatori AC /DC con specifiche o voltaggio errati.
6. Posizionare sempre il trasmettitore esterno in un'area asciutta e ombreggiata, lontano dalla luce solare diretta o dalla pioggia.

SPECIFICHE

Intervallo di temperatura

Interno da 0° C a + 50° C (da + 32° F a + 122° F)

(il display mostra HH.H / LL.L se fuori da questo intervallo)

Esterno da -20° C a + 70° C (da -13° F a + 158° F)

(il display mostra HH.H / LL.L se fuori da questo intervallo)

Gamma di umidità

Interno 20% - 95%

Esterno 20% - 95%

Risoluzione temperatura 0.1 ° C / 0.1 ° F

RH% Risoluzione 1%

Formato ora 24 ore

Tempo 0 : 00

Allarme 1 e 2 6:00 am

Durata allarme 2 minuti

Durata Snooze 5 minuti



Logo RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche)



Classe II, doppio isolamento



Uso interno



Standard del livello di efficienza

1. Nome del produttore dell'adattatore AC/DC: SHENZHEN KEYU POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD.
2. Modello: KA0601A-0500600EUS
3. Tensione di ingresso: AC100 - 240V
4. Frequenza di ingresso AC: 50/60Hz
5. Tensione in uscita: DC5,0V

6. Corrente in uscita: 0,6A
7. Potenza: 3,0W
8. Efficienza attiva media: $\geq 69,65\%$
9. Consumo energetico a vuoto: $\leq 0,1W$



Logo RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche)

Dichiarazione di conformità UE
EU Declaration of conformity (DoC)

Nome del fabbricante / Company name:	New MAJESTIC S.p.A.
Indirizzo postale / Postal address:	Via Rossi Martini, 41
CAP e Città / Postcode and Town / City:	26013, Crema (CR) - Italy
Telefono / Telephone:	+39 0373 / 31415
Indirizzo posta elettronica / E-mail address:	info@newmajestic.com
Persona autorizzata alla compilazione del fascicolo tecnico / Authorized person to complete the technical file:	Lacchinelli Dean – Via Rossi Martini, 41 26013 Crema (CR) – Italy
Apparecchio modello / Apparatus model:	Mod. WT 249
Tipo prodotto / Product type:	Stazione meteo

Il prodotto è conforme alla seguente direttiva / The product complies with the following directive:

Direttiva/Directive 2014/53/UE

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.newmajestic.com>

DATA DI PRODUZIONE: 04/2021

21

INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE



Ai sensi dell'art. 25 Comma 1 del Decreto Legislativo 14 Marzo 2014, n. 49 "Attuazione delle Direttive 2011/65/UE e 2012/19/UE relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti".

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge. Eventuali pile o batterie ricaricabili contenute nel dispositivo devono essere smaltite separatamente negli appositi raccoglitori preposti alla raccolta delle pile esaurite.

Smaltimento batterie



Lo smaltimento delle batterie consumate deve avvenire presso gli appositi centri di raccolta differenziata o in base alle regolamentazioni locali. Batterie conformi alla direttiva 2013/56/EC.

Eco-contributo RAEE assolto ove dovuto - N° Registro AEE: IT0802000001647
Eco-contributo PILE assolto ove dovuto - N° Registro PILE: IT19070P00005533

CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA PER I PRODOTTI DELLA New MAJESTIC S.p.A.

Gentile Cliente, La ringraziamo per il Suo acquisto e Le ricordiamo che il prodotto risponde alle normative vigenti in fatto di costruzione e di sicurezza.

Nel caso si dovessero riscontrare anomalie o difetti del prodotto, la New Majestic S.p.A. offre una Garanzia convenzionale soggetta alle condizioni qui riportate (precisando che la Garanzia convenzionale lascia impregiudicati i diritti del consumatore di cui al D. Lgs. n.206 del 06/09/2005). Per Garanzia si intende esclusivamente la riparazione o la sostituzione gratuita dei singoli componenti o dell'intero bene riconosciuti difettosi nella fabbricazione.

Il periodo di Garanzia non verrà rinnovato o prolungato a seguito di successiva rivendita, riparazione o sostituzione del prodotto stesso.

Le parti riparate, sostituite o il cambio totale del prodotto saranno garantiti per un periodo di **60 giorni** a partire dalla data della riparazione o della sostituzione e naturalmente per la restante durata della Garanzia stessa.

La Garanzia ha validità a partire dalla data comprovata da un documento fiscale valido (scontrino fiscale oppure fattura d'acquisto) per un periodo di **24 mesi** in caso di acquisto con scontrino fiscale e **12 mesi** in caso di acquisto con fattura fiscale (partita iva).

Ci sono dei beni che per le loro normali caratteristiche sono deperibili nel tempo oppure soggetti a consumo e usura derivanti dall'utilizzo, pertanto, per gli accessori inclusi nella confezione di vendita la Garanzia ha validità di **12 mesi**.

Un accumulatore ricaricabile si ritiene difettoso e sostituibile in Garanzia **12 mesi** solo quando risulta interrotto, ossia non eroga più energia e la tensione ai suoi capi è di Zero Volt. Nel caso in cui la capacità di erogare energia risultasse ridotta rispetto al prodotto nuovo (trattasi di consumo/usura) il periodo di Garanzia sarà di **6 mesi**.

Non sono coperti da Garanzia:

- Il deterioramento dovuto ad usura delle parti estetiche e di tutte le componenti che dovessero risultare difettose a causa di negligenza o trascuratezza nell'uso, di errata manutenzione ovvero di circostanze che non possano ricondursi a difetti di fabbricazione dell'apparecchio.
- I manuali d'uso, i software di terzi, le configurazioni, le applicazioni o i dati scaricati dal cliente.
- I difetti causati da un uso improprio del prodotto (cadute, pressioni, deformazioni o uso di oggetti appuntiti).
- Apertura, modifica o riparazione del prodotto da parte di soggetti diversi dal Centro Assistenza Autorizzato.
- I numeri di serie, la data di produzione, il codice a barre o il codice **IMEI** * che risultano essere cancellati, alterati o illeggibili.

Per interventi in Garanzia si prega di rivolgersi presso uno dei Centri Assistenza Autorizzati della New Majestic S.p.A., la cui lista completa è consultabile sul sito www.newmajestic.com, oppure presso il punto vendita dove è stato acquistato il prodotto, consegnando il tagliando di Garanzia debitamente compilato ed allegando lo scontrino fiscale relativo all'acquisto.

ATTENZIONE:

È opportuno conservare integri sia l'imballo che tutti gli accessori in esso contenuti, poiché in caso di invio al laboratorio tecnico è meglio utilizzare la confezione originale con tutti i suoi accessori.

New Majestic S.p.A.

* IL CODICE IMEI E' PER SMARTPHONE, TELEFONI & TABLET 3G/4G