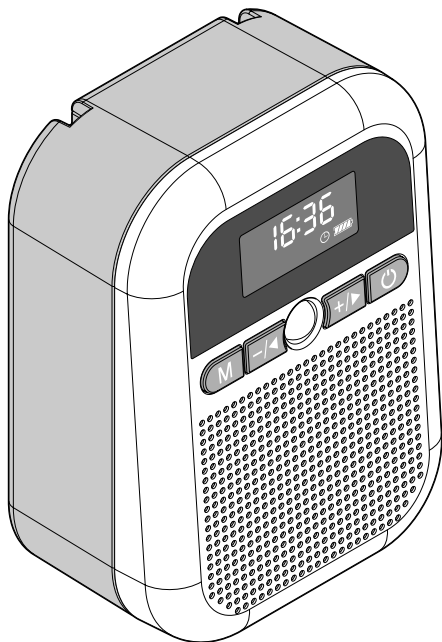


Tchibo

Radio łazienkowe



pl Instrukcja obsługi

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 139739AB4X4XIV · 2024-03

Drodzy Klienci!

Dzięki kompaktowym wymiarom Państwa nowe radio łazienkowe znajdzie swoje miejsce nawet w najmniejszej łazience. Może zostać zarówno ustawione, jak i zawieszane przy użyciu rozkładanego pałąka.

Urządzenie może być używane jako normalny odbiornik radiowy. Albo – dzięki czujnikowi podczerwieni – może w trybie AUTO codziennie witać Państwa ulubioną stacją radiową, gdy tylko przekroczy Państwo próg łazienki.

Urządzenie udostępnia 10 miejsc w pamięci na ulubione stacje radiowe.

Życzymy wiele radości i satysfakcji z użytkowania tego produktu.

Zespół Tchibo

Spis treści

3	Na temat tej instrukcji	15	Słuchanie radia
3	Wskazówki bezpieczeństwa	15	Radio w trybie ciągłym i AUTO
8	Widok całego zestawu (zakres dostawy)	15	Regulacja głośności
10	Przygotowanie do użytkowania	15	Ustawianie stacji radiowych
10	Ładowanie akumulatora	15	Zapisywanie stacji radiowych
12	Aktywowanie/wymiana baterii podtrzymującej	16	Dostęp do zapisanych stacji
13	Ustawianie/zawieszanie urządzenia	16	Włączanie trybu AUTO
13	Włączanie/wyłączanie urządzenia	17	Problemy i sposoby ich rozwiązania
14	Nastawianie czasu zegarowego	17	Deklaracja zgodności
		18	Dane techniczne
		19	Usuwanie odpadów

Na temat tej instrukcji

Produkt jest wyposażony w elementy zabezpieczające. Mimo to należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i użytkować produkt wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji, aby uniknąć niezamierzonych obrażeń ciała lub uszkodzeń sprzętu.

Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania.

W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

Symbole w niniejszej instrukcji:



Ten symbol ostrzega przed niebezpieczeństwem odniesienia obrażeń ciała.



Ten symbol ostrzega przed niebezpieczeństwem odniesienia obrażeń ciała wskutek porażenia prądem elektrycznym.

Hasło **NIEBEZPIECZEŃSTWO** ostrzega przed możliwymi ciężkimi obrażeniami ciała i zagrożeniem życia.

Hasło **OSTRZEŻENIE** ostrzega przed obrażeniami ciała i poważnymi stratami materialnymi.

Hasło **UWAGA** ostrzega przed drobnymi obrażeniami ciała lub uszkodzeniami sprzętu.



W ten sposób oznaczono informacje uzupełniające.

Wskazówki bezpieczeństwa

Przeznaczenie

- Radio przeznaczone jest do odbioru stacji radiowych w paśmie UKF (FM) oraz do wskazywania czasu zegarowego. Gdy urządzenie znajduje się w wilgotnym pomieszczeniu, może być zasilane akumulatorowo.

Zasilanie z sieci jest możliwe tylko w suchych pomieszczeniach wewnętrznych.

Fabrycznie włożona bateria podtrzymująca służy wyłącznie do podtrzymywania pamięci ustawień w przypadku przerw w dostawie prądu.

- Produkt zaprojektowano do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.
- Produktu można używać tylko w umiarkowanych warunkach klimatycznych.


NIEBEZPIECZEŃSTWO – zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi. Należy zapewnić dzieciom odpowiedni nadzór, aby wykluczyć możliwość zabawy urządzeniem.
- Połknięcie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Istnieje zagrożenie życia wskutek poparzenia elektrolitem. Urządzenie wyposażone jest w baterię guzikową (podtrzymującą). Połknięta bateria guzikowa może w ciągu zaledwie 2 godzin doprowadzić do ciężkich chemicznych poparzeń wewnętrznych oraz do śmierci. Dzieci nie mogą mieć dostępu do nowych ani zużytych baterii. Jeżeli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, nie wolno kontynuować użytkowania urządzenia i należy je trzymać poza zasięgiem dzieci. W przypadku podejrzenia,

że bateria została połknięta lub dostała się do wnętrza organizmu w inny sposób, należy natychmiast skorzystać z pomocy medycznej.

- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

NIEBEZPIECZEŃSTWO porażenia prądem elektrycznym


-  Zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym! Podczas ładowania lub zasilania bezpośrednio z sieci za pomocą zasilacza urządzenie nie jest odporne na zachłapanie. Urządzenia zasilanego z sieci za pomocą zasilacza należy używać wyłącznie w suchych pomieszczeniach.
- Samo urządzenie jest odporne na zachłapanie pod warunkiem, że gniazdo zasilania jest prawidłowo zamknięte zaślepką. Nie zanurzać urządzenia w wodzie lub innych cieczach.
- Na urządzeniu ani w jego pobliżu nie należy ustawiać naczyń wypełnionych cieczą, np. wazonów. Naczynie może się przewrócić, a zawarta w nim ciecz może negatywnie wpłynąć na bezpieczeństwo elektryczne urządzenia.

- W żadnym wypadku nie wolno otwierać ani usuwać części obudowy. Wewnątrz obudowy znajdują się elementy pod napięciem, których dotknięcie może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym.
- Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów w szczeliny w urządzeniu. Mogłoby dojść do kontaktu z elementami pod napięciem.
- Nie używać urządzenia, jeśli jest w widoczny sposób uszkodzone lub upadło z wysokości.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w urządzeniu. Wszelkie naprawy urządzenia należy przeprowadzać w zakładzie specjalistycznym. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą prowadzić do powstania poważnych zagrożeń dla użytkownika.

Niebezpieczeństwa związane z elektrycznością podczas ładowania akumulatora

- Nie wolno ładować urządzenia na wolnym powietrzu ani w wilgotnych pomieszczeniach.
- Do ładowania należy używać wyłącznie odpowiedniego zasilacza sieciowego. Nie wolno stosować niesprawnych/uszkodzonych zasilaczy

czy sieciowych ani próbować ich naprawiać.

- Urządzenie należy podłączać tylko do przepisowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z danymi technicznymi używanego zasilacza sieciowego.
- Naciśnięcie przycisku  nie powoduje odłączenia urządzenia od sieci elektrycznej. Odłączenie od zasilania odbywa się tylko poprzez wyciągnięcie zasilacza sieciowego z gniazdka elektrycznego. Gniazdko elektryczne musi być zatem łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć zasilacz sieciowy.
- Należy wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego, jeśli podczas ładowania urządzenia wystąpią usterki, w razie burzy oraz przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia.

Niebezpieczeństwa związane z wybuchem/pożarem/oparzeniami

- Produkt zawiera akumulator litowy oraz baterię litową w roli baterii podtrzymującej. Akumulatora oraz baterii podtrzymującej nie wolno rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierać.

- **Uwaga!** Baterie litowe mogą wybuchnąć, jeśli zostaną nieprawidłowo włożone. Dlatego podczas wkładania baterii należy koniecznie zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-).

Należy stosować tylko baterie tego samego lub równoważnego typu (patrz rozdział „Dane techniczne”).

- Nie wolno ładować akumulatora litowo-jonowego. Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu!
- Nie wolno samodzielnie wymieniać ani demontować wbudowanego akumulatora. Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu wskutek niewłaściwej wymiany akumulatora. Na wymianę należy stosować tylko akumulator tego samego lub równoważnego typu. Jeśli akumulator jest uszkodzony, należy zwrócić się do zakładu specjalistycznego.

- **Uwaga!** Akumulatory litowe mogą się zapalić lub eksplodować, ...

.... jeśli podczas użytkowania, przechowywania lub transportu są narażone na działanie wysokich temperatur, pochodzących np. od słońca, ognia itp., lub skrajnie niskiego ciśnienia powietrza.

Produktu można używać tylko w umiarkowanych warunkach klimatycznych.

... jeśli będą rozbierane na części, wrzucane do ognia lub zwierane. Nie stawiać w pobliżu produktu żadnych źródeł otwartego ognia, takich jak np. palące się świece. Świece i inne źródła otwartego ognia należy zawsze trzymać z dala od produktu, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się ognia.

- Akumulatorów nie wolno modyfikować ani deformować/podgrzewać/rozmontowywać. Nie wolno ich również zanurzać w wodzie.
- Nie przykrywać urządzenia gazetami, obrusami, firankami itp. Wokół urządzenia należy zachować co najmniej 5-centymetrowy odstęp od innych przedmiotów. W przeciwnym razie może dojść do przegrzania urządzenia.

OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała

- Jeżeli dojdzie do wycieku z baterii lub akumulatora, należy unikać kontaktu ze skórą, oczami oraz błonami śluzowymi. W razie potrzeby opłukać miejsca kontaktu wodą i natychmiast udać się do lekarza.

- Kabel do ładowania należy ułożyć w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć ani w niego zaplątać.

UWAGA - ryzyko szkód materialnych

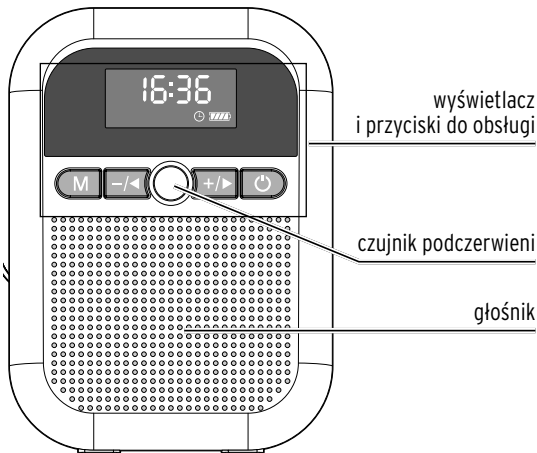
- Gniazdo podłączeniowe zasilacza sieciowego służy wyłącznie do zasilania urządzenia, względnie do ładowania akumulatora. Nie wolno podłączać do niego żadnych urządzeń, takich jak np. smartfony, tablety itp., aby korzystać z zapisanych w ich pamięci plików. Jest to niemożliwe!
- Urządzenie należy chronić przed wstrząsami, upadkiem, kurzem/pyłem, wilgocią, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych oraz skrajnymi temperaturami.
- Baterię podtrzymującą należy wyjąć z produktu, gdy jest zużyta lub gdy produkt nie będzie przez dłuższy czas używany. Dzięki temu można uniknąć szkód, które mogą powstać wskutek wycieku elektrolitu.
- W przypadku przeniesienia urządzenia z zimnego w ciepłe miejsce może dojść do skraplania wilgoci wewnątrz urządzenia. Z tego powodu nie należy wówczas włączać urządzenia przez kilka godzin.
- W głośniku radia znajduje się silny magnes. Karty z paskiem magnetycznym, np. karty kredytowe, bankomatowe itp., należy trzymać z dala od urządzenia. Może dojść do uszkodzenia pasków magnetycznych. Również magnetyczne nośniki danych, zegarki oraz wszelkie inne urządzenia, których działanie może zostać ograniczone lub zakłócone przez magnetyzm, należy trzymać z dala od urządzenia.
- Do czyszczenia nie używać rysujących powierzchni, szorujących lub agresywnych chemicznie środków czyszczących. Środki te mogą uszkodzić powierzchnię obudowy.
- Nie można całkowicie wykluczyć, że niektóre lakiery, tworzywa sztuczne lub środki do pielęgnacji mebli mogą wejść w agresywne reakcje z materiałem antypoślizgowych nózek produktu i rozmiękczyć je. Aby uniknąć niepożądanych śladów na meblach, należy w razie potrzeby umieścić pod urządzeniem podkładkę antypoślizgową.



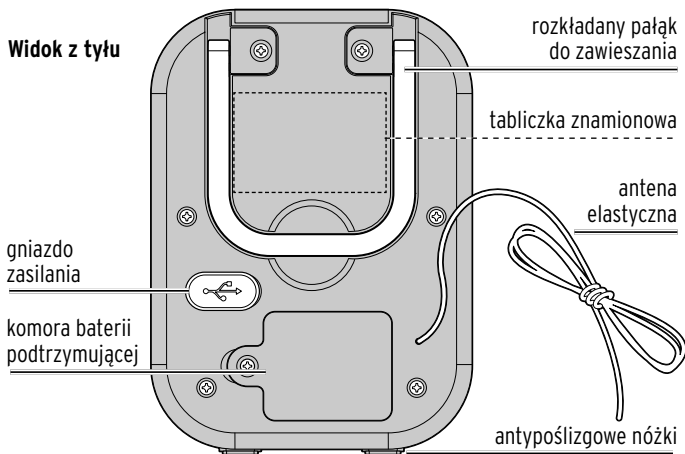
Tabliczka znamionowa znajduje się z tyłu urządzenia.

Widok całego zestawu (zakres dostawy)

Widok
z przodu



Widok z tyłu



**Wyświetlacz
i przyciski
do obsługi**



naciśnięcie 1x: włączenie radia w trybie AUTO (sterowanie poprzez czujnik podczerwieni)

naciśnięcie 2x: włączenie radia w trybie ciągłym

naciśnięcie 3x: wyłączenie radia (tryb czasu zegarowego)

M

w trybie czasu zegarowego: wywołanie i zatwierdzanie ustawień czasu zegarowego

w trybie radia: zapisywanie stacji radiowych / wywoływanie zapisanych stacji radiowych / wskazywanie częstotliwości radiowej



w trybie czasu zegarowego: ustawianie godzin/minut

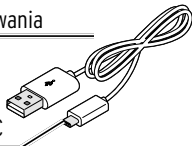
w trybie radia: ustawianie głośności / wyszukiwania stacji radiowych / dostrajania stacji / wyboru miejsca w pamięci w dół



w trybie czasu zegarowego: ustawianie godzin/minut

w trybie radia: ustawianie głośności / wyszukiwania stacji radiowych / dostrajania stacji / wyboru miejsca w pamięci w górę

kabel do ładowania



wtyczka USB-C

Nie ujęto na ilustracji:
bateria podtrzymująca CR2032

Przygotowanie do użytkowania

▷ Zdjąć folię ochronną z wyświetlacza.

Urządzenie może być zasilane z sieci elektrycznej za pośrednictwem zasilacza sieciowego (wyłącznie w suchych pomieszczeniach) lub też za pomocą wbudowanego akumulatora (również w wilgotnych pomieszczeniach).

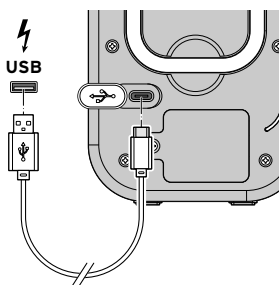
Ładowanie akumulatora


Aby chronić wbudowany akumulator przed uszkodzeniem, w chwili dostawy jest on naładowany jedynie w połowie. Przed pierwszym użyciem należy całkowicie naładować akumulator z sieci elektrycznej poprzez zasilacz sieciowy USB (poza zakresem dostawy).







NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym

- Podczas ładowania urządzenie nie jest zabezpieczone przed zachlapaniem. W łazienkach lub innych wilgotnych pomieszczeniach nie wolno podłączać urządzenia do sieci elektrycznej.




1. Otworzyć zaślepkę  i włożyć wtyczkę USB-C kabla do ładowania do gniazda w radiu.
2. Podłączyć wtyczkę USB-A kabla do ładowania do odpowiedniego zasilacza sieciowego.
3. Włożyć zasilacz sieciowy do gniazdka elektrycznego.
Urządzenie włączy się automatycznie.

Trwający proces ładowania sygnalizowany jest na wyświetlaczu zmieniającym się symbolem baterii  ... . Gdy akumulator jest całkowicie naładowany, na wyświetlaczu widnieje nieruchomy symbol pełnej baterii . Urządzenie jest gotowe do pracy.

4. Wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego oraz wtyczkę kabla do ładowania z gniazda zasilania urządzenia. Starannie zamknąć zaślepkę  gniazda, aby przywrócić ochronę przed zachlapaniem.



- Czas trwania procesu ładowania wynosi ok. 4 godzin. Jeżeli w czasie ładowania urządzenie jest włączone i używane, czas ładowania odpowiednio się wydłuża.
- Przy głośności ustawionej na średni poziom czas działania akumulatora wynosi ok. 20 godzin.
W trybie czuwania czujnik podczerwieni jest aktywny przez maksymalnie 25 dni i może wtedy włączać radio.
- Jeżeli na wyświetlaczu ukaże się symbol baterii , oznacza to, że akumulator jest na wyczerpaniu i musi zostać naładowany.
- Z urządzenia można korzystać również podczas ładowania akumulatora, ale tylko w suchych pomieszczeniach. Podczas ładowania urządzenie nie jest zabezpieczone przed zachlapaniem.
- Akumulator należy ładować przy temperaturze otoczenia w zakresie od +10°C do +40°C.
- Czas działania akumulatora jest najdłuższy w temperaturze pokojowej. Im niższa temperatura otoczenia, tym krótszy czas działania.
- Aby oszczędzać energię, należy po naładowaniu akumulatora wyciągnąć zasilacz sieciowy USB z gniazdka elektrycznego.
- Aby jak najdłużej utrzymać pełną pojemność akumulatora, należy nawet w przypadku nieużywania całkowicie naładować akumulator raz na 2-3 miesiące.

Aktywowanie/wymiana baterii podtrzymującej



OSTRZEŻENIE - niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń ciała

- Baterie litowe mogą wybuchnąć, jeśli zostaną nieprawidłowo włożone. Dlatego podczas wkładania baterii należy koniecznie zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-). Należy stosować tylko baterie tego samego lub równoważnego typu (patrz rozdział „Dane techniczne”).

Dzięki baterii podtrzymującej w przypadku wyczerpanego akumulatora, przerwy w dostawie prądu lub odłączenia urządzenia od sieci elektrycznej ustawiony czas zegarowy oraz zapisane stacje radiowe zostaną zachowane przez przynajmniej 1 rok.



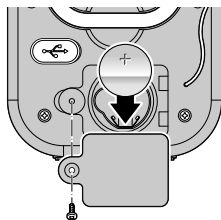
- Bateria podtrzymująca nie jest konieczna do prawidłowej pracy radia. Nie ma możliwości pracy urządzenia **tylko** na tej baterii, bez akumulatora lub podłączenia do sieci elektrycznej.

- ▷ W chwili dostawy bateria podtrzymująca jest już włożona. Aby aktywować baterię należy wyciągnąć pasek izolujący z komory baterii z tyłu urządzenia.

Wymiana baterii podtrzymującej



Dotykanie baterii gołymi rękami może spowodować naniesienie na styki zanieczyszczeń, które mogą działać izolująco. Dlatego baterie należy chwycić przez suchą, miękką ściereczkę.

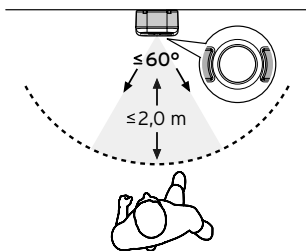


1. Odkręcić śrubkę na komorze baterii z tyłu urządzenia i zdjąć pokrywkę komory baterii.
2. Włożyć dołączone w komplecie baterię zgodnie z rysunkiem nad komorą baterii. Zwrócić przy tym uwagę na właściwe ułożenie biegunów baterii (+/-). Biegun dodatni (+) musi być skierowany do góry.

3. Ponownie nałożyć pokrywkę na komorę baterii i dokręcić śrubkę.

Ustawianie/zawieszanie urządzenia


Radio można albo ustawić na podłożu, albo zawiesić po rozłożeniu pałąka do zawieszania z tyłu urządzenia.





1. Umieścić urządzenie w taki sposób, aby ciepłota ciała osób w pomieszczeniu była bez problemu wykrywana przez umiejscowiony nad wyświetlaczem czujnik podczerwieni. Uwzględnić przy tym zasięg oraz pole widzenia czujnika.

2. Całkowicie rozwinąć antenę elastyczną. Zamocować końcówkę anteny jak najwyżej na ścianie lub regale, np. za pomocą taśmy klejącej.

Włączanie/wyłączanie urządzenia


- ▷ Aby włączyć urządzenie, przytrzymać przycisk  wciśnięty przez około 3 sekundy.

Wyświetlacz zaświeci się na kilka sekund, wskazując czas zegarowy oraz symbol . Następnie wyświetlacz zostanie przyciemniony - widoczne będą tylko czas zegarowy i wskazywane symbole. Urządzenie jest w trybie czasu zegarowego.

- ▷ Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, ponownie przytrzymać przycisk  wciśnięty przez około 3 sekundy.


Nastawianie czasu zegarowego

Aby umożliwić nastawianie czasu zegarowego, urządzenie musi się znajdować w trybie czasu zegarowego.

- ▷ W razie potrzeby nacisnąć 1 lub 2 razy włącznik/wyłącznik , aby przełączyć radio w tryb czasu zegarowego (patrz również rozdział „Radio w trybie ciągłym i AUTO”).

Wyświetlacz zostanie przyciemniony - widoczne będą tylko czas zegarowy i wskazywane symbole.

- ▷ Po naciśnięciu dowolnego przycisku, wyświetlacz podświetlany jest przez ok. 3 sekundy.

 Podczas nastawiania czasu zegarowego należy postępować szybko i płynnie. Jeżeli pomiędzy dwoma naciśnięciami przycisku upłynie więcej niż ok. 4 sekund, tryb nastawiania zostanie automatycznie przerwany, a nowe ustawienie zastosowane.



1. Przytrzymać wciśnięty przycisk **M**, aż na wyświetlaczu zacznie migać wskazanie godziny.
2. Używając **-/◀** lub **+/▶**, nastawić godzinę. Wciśnięcie i przytrzymanie danego przycisku powoduje szybszą zmianę wartości.
3. Zatwierdzić ustawienie, naciskając krótko przycisk **M**.
Zaczyna migać wskazanie minut.
4. Używając **-/◀** lub **+/▶**, nastawić minuty. Wciśnięcie i przytrzymanie danego przycisku powoduje szybszą zmianę wartości.
5. Zatwierdzić ustawienie, naciskając krótko przycisk **M**.

Czas zegarowy został nastawiony.



Słuchanie radia

Radio w trybie ciągłym i AUTO

W trybie czasu zegarowego:

- ▷ Aby przełączyć radio w tryb AUTO, nacisnąć **1x** krótko przycisk , natomiast aby przełączyć radio w tryb ciągły, nacisnąć **2x** krótko przycisk . Na wyświetlaczu wskazywana jest ostatnio ustawiona częstotliwość radiowa wraz z jednostką **MHz**; w trybie AUTO dodatkowo miga napis **AUTO**. Po krótkiej chwili na wyświetlaczu znów pojawia się czas zegarowy i następuje przyciemnienie wyświetlacza, a napis **AUTO** miga dalej (w trybie AUTO).

W trybie radia:

- ▷ Aby w międzyczasie wyświetlić częstotliwość stacji radiowej, nacisnąć krótko przycisk **M**.
- ▷ Aby z trybu radia przełączyć się z powrotem w tryb czasu zegarowego, ponownie nacisnąć krótko 1x lub 2x przycisk .
Na wyświetlaczu widnieje aktualny czas zegarowy oraz symbol .

Regulacja głośności

- ▷ Aby stopniowo zwiększać lub zmniejszać głośność dźwięku w zakresie od **00** do **15**, naciskać krótko przycisk **+ / ► / - / ◀**.


Ustawianie stacji radiowych

- ▷ Przytrzymać wciśnięty przycisk **+ / ► / - / ◀**, aby uruchomić wyszukiwanie stacji radiowych w górę lub w dół. Wyszukiwanie zatrzymuje się automatycznie po znalezieniu pierwszej stacji o wystarczająco silnym sygnale.
- ▷ Naciskać dwukrotnie krótko przycisk **+ / ► / - / ◀**, aby wraz z każdym naciśnięciem przycisku odpowiednio zwiększać lub zmniejszać częstotliwość stacji radiowej każdorazowo o 0,05 MHz.

Zapisywanie stacji radiowych

Istnieje możliwość zapisania w pamięci (zaprogramowania) maksymalnie 10 stacji radiowych.


1. Ustawić żądaną stację radiową zgodnie z powyższym opisem.
2. Przytrzymać przycisk **M** wciśnięty do momentu, aż na wyświetlaczu zaczną migać numer miejsca w pamięci stacji (np. **PO3**), a poniżej napis **MEMO**.
3. Aby wybrać inne miejsce w pamięci stacji, naciskać krótko przycisk **+ / ▶ / - / ◀** do momentu, aż na wyświetlaczu zacznie migać żądane miejsce w pamięci.
4. Nacisnąć krótko przycisk **M**.
Stacja radiowa została zapisana na wybranym miejscu w pamięci.

 Aby w zajęтым już miejscu w pamięci umieścić nową stację, należy po prostu wybrać to miejsce i zapisać tam żądaną stację. Poprzednio zapisana w tym miejscu stacja radiowa zostanie nadpisana.


Dostęp do zapisanych stacji

- ▷ Naciskać krótko przycisk **M**, aby kolejno wywołać zapisane stacje radiowe.

Włączanie trybu AUTO

- ▷ Aby włączyć tryb AUTO, naciskać krótko przycisk  do momentu, aż pojawi się częstotliwość radiowa i zacznie migać napis **AUTO**.
Po krótkiej chwili następuje przyciemnienie wyświetlacza i powrót do wskazywania czasu zegarowego, przy czym napis **AUTO** nadal miga.

Radio włącza się na ok. 5 minut z ostatnio wybraną stacją radiową (miejscem w pamięci) oraz głośnością dźwięku. Gdy użytkownik opuści pomieszczenie i czujnik podczerwieni przestanie wykrywać ciepło lub ruch w polu o szerokości ok. 60° i z maksymalnej odległości ok. 2 m, wówczas po 5 minutach nastąpi automatyczne przełączenie radia w tryb czasu zegarowego. Gdy tylko znów zostanie wykryta jakaś osoba, urządzenie włączy się ponownie na tak długo, jak długo czujnik będzie wykrywać obecność.

- ▷ Aby ponownie przejść do trybu ciągłego, nacisnąć 1x krótko przycisk .
Napis **AUTO** gaśnie. Wyświetlana jest jeszcze tylko ustawiona częstotliwość radiowa wraz z jednostką **MHz**. Po krótkiej chwili następuje powrót do wskazywania czasu zegarowego i przyciemnienie wyświetlacza.

Problemy i sposoby ich rozwiązywania

Urządzenie nie działa.	<ul style="list-style-type: none">• Akumulator jest rozładowany? Bateria podtrzymująca służy w urządzeniu jedynie do zachowania ustawień użytkownika (czas zegarowy, zapisane stacje radiowe); urządzenie nie może być przez nią zasilane. Naładować akumulator.
Zła jakość dźwięku / zakłócenia w odbiorze stacji radiowych.	<ul style="list-style-type: none">• Za pomocą przycisków + / ► / - / ◀ spróbować ustawić dokładniej częstotliwość stacji radiowej.• Ustawić w inny sposób antenę elastyczną.• Czy w pobliżu znajdują się inne urządzenia elektryczne, które mogą powodować zakłócenia odbioru? Ewentualnie zmienić miejsce ustawienia urządzenia.
Pomimo ustawionego trybu AUTO radio się nie włącza.	<ul style="list-style-type: none">• Czy czujnik podczerwieni nie jest zasłonięty lub zanieczyszczony? Umieścić radio w taki sposób, aby czujnik podczerwieni mógł bez przeszkód wykrywać osoby.




Deklaracja zgodności

Firma Tchibo GmbH niniejszym deklaruje, że ten produkt w momencie wprowadzenia na rynek spełnia zasadnicze wymagania oraz inne stosowne postanowienia Dyrektywy 2014/53/UE.

Pełną deklarację zgodności można znaleźć podając numeru artykułu **690328** na stronie www.tchibo.pl/instrukcje

Produkt przewidziany jest do sprzedaży w następujących krajach: Niemcy, Austria, Szwajcaria, Czechy, Polska, Słowacja, Węgry.

Dane techniczne

Model:	690 328
Wejście:	5 V  1 A USB-C (symbol  oznacza prąd stały)
Klasa ochronności:	III 
Stopień ochrony:	IP44 (odporność na zachłapanie przy zamkniętej zaślepkie gniazda zasilania)
Akumulator: (przebadano wg UN 38.3)	litowo-jonowy 3,7 V / 2000 mAh (bez możliwości wymiany) energia znamionowa: 7,4 Wh
Czas ładowania:	ok. 4 godzin
Czas działania:	ok. 20 godzin (przy głośności na poziomie 60%)
Bateria podtrzymująca: (przebadano wg UN 38.3)	1x CR2032 / 3 V energia znamionowa: 0,63 Wh
Trwałość:	ok. 1 rok
Radio	
Zakres częstotliwości radia:	FM (UKF) 87,5-108 MHz
Moc wyjściowa audio:	1,7 W
Temperatura otoczenia:	od +10°C do +40°C



Usuwanie odpadów

Produkt, jego opakowanie oraz dołączona bateria/wbudowany akumulator zawierają wartościowe materiały, które nadają się do ponownego wykorzystania. Ponowne przetwarzanie odpadów powoduje zmniejszenie ich ilości i przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.

Opakowanie należy usunąć zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Należy wykorzystać lokalne możliwości oddzielnego zbierania papieru, tektury oraz opakowań lekkich.



Urządzenia, baterie i akumulatory, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Urządzenia elektryczne zawierają substancje niebezpieczne. W przypadku nieprawidłowego przechowywania i usuwania mogą one szkodzić zdrowiu oraz środowisku naturalnemu. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udzieli Państwu administracja samorządowa.

Zużyte baterie i akumulatory należy przekazywać do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub też wrzucać je do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami. Przed utylizacją należy zakleić taśmą styki baterii/akumulatorów litowych.

Uwaga! To urządzenie zawiera akumulator, który ze względów bezpieczeństwa jest wbudowany na stałe i nie może być wyjęty bez zniszczenia obudowy produktu. Nieprawidłowy demontaż akumulatora może stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa użytkownika.

Z tego powodu należy przekazać zużyty produkt w stanie nieotwartym do punktu zbiórki, który zadba o właściwą utylizację produktu oraz zawartego w nim akumulatora.

Numer artykułu: 690 328

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

www.tchibo.pl