

## **Wskazówki i ostrzeżenia**

Zakłócenia spowodowane falami radiowymi

Ogólne informacje dotyczące zakłóceń

Niektóre urządzenia elektroniczne mogą być podatne na zakłócenia elektromagnetyczne.

Aby uniknąć zakłóceń elektromagnetycznych, należy ustawić urządzenie z dala od telewizora, radioodbiornika i innych urządzeń elektronicznych.

Sprzęt medyczny

- Należy wyłączyć urządzenie bezprzewodowe, gdy jest to wymagane w budynkach szpitali, klinik lub ośrodków zdrowia. Wymogi te mają zapobiegać możliwym zakłóceniom pracy czułej aparatury medycznej.
- Należy zachować ostrożność podczas korzystania z urządzenia w pobliżu aparatury medycznej, takiej jak rozruszniki serca lub aparaty słuchowe.
- Aby ustalić, czy działanie urządzenia może zakłócać działanie urządzeń medycznych, należy skonsultować się z lekarzem i producentem urządzeń medycznych.

Obszary zagrożone wybuchem

- Nie wolno używać urządzenia w pobliżu obiektów mogących stanowić zagrożenie, takich jak stacje benzynowe lub zakłady chemiczne, gdzie występują gazy lub inne substancje wybuchowe. W miejscach zagrożonych wybuchem należy przestrzegać wszystkich znaków nakazujących wyłączenie urządzeń bezprzewodowych.
- Strefy potencjalnego występowania materiałów wybuchowych obejmują miejsca przechowywania paliwa, niższe pokłady statków, instalacje przesyłu i przechowywania paliw oraz materiałów chemicznych, miejsca gdzie powietrze zawiera substancje chemiczne lub cząsteczki, takie jak ziarno, pył czy proszki metalowe.

•28

## **Postępowanie z produktem**

- Nie należy zbliżać się do urządzenia na odległość mniejszą niż co najmniej 20 centymetrów.
- Aby uniknąć awarii, nie należy używać urządzenia w zapyłonym, wilgotnym lub brudnym środowisku lub w pobliżu pól magnetycznych.
- Przed podłączeniem lub odłączeniem przewodów urządzenia należy zaprzestać używania urządzenia i odłączyć zasilacz. Ręce powinny być suche podczas czynności

obsługowych.

- Podczas montażu urządzenia należy trzymać je z dala od urządzeń elektrycznych o silnym polu magnetycznym lub elektrycznym, takich jak kuchenki mikrofalowe i lodówki.
- Nie należy wystawiać akcesoriów na działanie płynów, zamoczenie lub wysoką wilgotność. Należy przechowywać je w dobrze wentylowanym i chłodnym miejscu z dala od bezpośredniego światła słonecznego.
- Urządzenie lub jego akcesoria należy przechowywać z dala od źródeł ciepła i ognia. Wysoka temperatura może skrócić okres eksploatacji urządzeń elektronicznych.
- Nie owijać, nie uszczelniać ani nie przykrywać urządzenia ręcznikami ani innymi przedmiotami. Nie używać urządzenia w zamkniętym środowisku, takim jak pudełko, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia z powodu słabego rozpraszania ciepła.
- Nie wolno dopuścić do kontaktu akcesoriów z cieczą ani z wilgocią. Nie zanurzać urządzenia i jego akcesoriów w cieczach.
- Podczas normalnego użytkowania urządzenie może się nagrzewać. Jeśli temperatura urządzenia jest zbyt wysoka, nie należy go dotykać.
- Nie należy bez potrzeby dotykać anteny.
- Nie należy upuszczać urządzenia ani jego akcesoriów, rzucać nimi ani próbować ich wyginać.
- Nie należy malować urządzenia ani jego akcesoriów.

#### **Małe dzieci**

- Nie należy pozostawiać urządzenia ani jego akcesoriów w zasięgu małych dzieci i nie należy pozwalać im się nim bawić. Mogłyby one odnieść obrażenia, spowodować obrażenia u innych lub przypadkowo uszkodzić urządzenie.
- Urządzenie zawiera małe części o ostrych krawędziach, które mogą doprowadzić do obrażeń, a po ich odłączeniu mogą powodować ryzyko zakrzuszenia.<sup>29</sup>

#### **Akcesoria**

- Zawsze należy stosować wyłącznie oryginalne akcesoria – lub akcesoria dopuszczone do użytku przez firmę ZTE. Akcesoria, które nie zostały dopuszczone do użytku przez firmę ZTE, mogą wpływać na wydajność pracy urządzenia, uszkodzić je lub spowodować zagrożenie dla użytkownika.
- Używanie akcesoriów innego typu może spowodować utratę gwarancji na urządzenie,

naruszenie lokalnych przepisów i regulacji prawnych oraz być przyczyną wypadku. Aby uzyskać zatwierdzone akcesoria, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

### **Bezpieczeństwo urządzeń elektrycznych**

- Gniazdo sieciowe powinno być zainstalowane w pobliżu urządzenia i powinno być łatwo dostępne.
- Wtyczka zasilająca jest przeznaczona do podłączania i odłączania zasilania.
- Gdy urządzenie nie jest używane, należy odłączyć zasilacz od gniazda zasilania i urządzenia.
- Nie upuszczać ani nie uderzać zasilacza. W przypadku uszkodzenia należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym w celu przeprowadzenia kontroli.
- Jeśli wtyczka lub przewód zasilający są uszkodzone, należy natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia. Ciągłe użytkowanie może spowodować porażenie prądem lub pożar.
- Nie dotykać przewodu zasilającego mokrymi rękami ani nie ciągnąć za przewód zasilający, aby odłączyć zasilacz.
- Aby uniknąć zwarcia, nieprawidłowego działania lub porażenia prądem elektrycznym, nie wolno dotykać urządzenia ani zasilacza mokrymi rękoma.
- Jeśli zasilacz był narażony na działanie deszczu, cieczy lub silnej wilgoci, należy zaprzestać jego używania i skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym w celu przeprowadzenia przeglądu.<sup>30</sup>

### **Czyszczenie i konserwacja**

- Zalecana temperatura robocza wynosi od -40°C do +55°C, a temperatura przechowywania od -40°C do +70°C. Zakres wilgotności wynosi 5% ~ 95%.
- Podczas przechowywania, transportu i użytkowania urządzenia należy je przechowywać w suchym miejscu i unikać ostrych kolizji z innymi przedmiotami.
- Akcesoria należy utrzymywać w stanie suchym. Do suszenia nie wolno używać zewnętrznych urządzeń grzewczych, takich jak kuchenki mikrofalowe czy suszarki do włosów.
- Nie umieszczać urządzenia ani akcesoriów w miejscach, w których temperatura

jest zbyt wysoka lub zbyt niska. W przeciwnym razie urządzenie może działać nieprawidłowo lub zapalić się.

- Nie należy narażać urządzenie i jego akcesoria na silne wstrząsy lub uderzenia. W przeciwnym razie urządzenie może działać nieprawidłowo, zapalić się lub wybuchnąć.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je wyłączyć i usunąć wszystkie podłączone do niego przewody.
- W przypadku wystąpienia jakiegokolwiek nietypowego zjawiska (takiego jak dym, nietypowy dźwięk lub zapach), należy natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia, odłączyć zasilacz, odłączyć wszystkie przewody podłączone do urządzenia i skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Nie wolno stawać na przewodach, ciągnąć za przewody ani nadmiernie zginać przewodów urządzenia. W przeciwnym razie przewody mogą ulec uszkodzeniu i urządzenie może działać nieprawidłowo.
- Przed czyszczeniem i konserwacją należy zaprzestać używania urządzenia, zamknąć wszystkie aplikacje i odłączyć wszystkie podłączone do niego przewody.
- Do czyszczenia urządzenia i jego akcesoriów należy używać antystatycznej ściereczki. Nie należy stosować silnych substancji chemicznych, rozpuszczalników ani aerozoli do czyszczenia urządzenia. Przed przystąpieniem do czyszczenia należy wyłączyć urządzenie.
- Nie należy próbować demontować urządzenia ani jego akcesoriów. Nieautoryzowany demontaż lub modyfikacja spowoduje unieważnienie gwarancji.
- Urządzenie i jego akcesoria mogą być serwisowane lub naprawiane wyłącznie przez wykwalifikowany personel. Jeśli urządzenie (lub jego akcesoria) zostały zanurzone w wodzie, przebite lub upadły z dużej wysokości, nie należy ich używać do czasu sprawdzenia w autoryzowanym centrum serwisowym.<sup>31</sup>

### **Ochrona środowiska**

- Nie wyrzucać urządzenia i jego akcesoriów jako domowych śmieci.
- Należy przestrzegać lokalnych przepisów i regulacji dotyczących utylizacji urządzenia i jego akcesoriów.