

# **Vodafone R219t**

## **Mobile WiFi**

Manual de siguranță



**Citiți aceste informații privind siguranța înainte de a utiliza dispozitivul. Respectarea avertismentelor vă ajută să preveniți rănirea dvs. sau a altor persoane și deteriorarea dispozitivului.**

Este posibil să primiți avertismente suplimentare privind siguranța în legătură cu utilizarea anumitor aplicații pe dispozitiv. Este recomandat să urmați și aceste instrucțiuni.

## **Pictograme și simboluri grafice**



Citiți ghidul de informații privind siguranța și garanția



În cazul utilizării dispozitivului pe corp, păstrați o distanță de 5 mm



Nu utilizați dispozitivul în timp ce alimentați cu combustibil sau în apropiere de gaze sau lichide inflamabile



Nu eliminați dispozitivul sau bateria acestuia în foc



Dispozitivul nu este destinat utilizării de către copii cu vârste mici. Dacă permiteți unui copil să îl utilizeze, asigurați-vă că acesta este supravegheat cu atenție. Dispozitivul conține piese mici care prezintă risc de sufocare



Evitați contactul cu dispozitive magnetice



Evitați temperaturile extreme



Păstrați dispozitivul la distanță de stimulatoarele cardiace și de alte dispozitive medicale personale



Evitați contactul dispozitivului cu lichide și păstrați-l uscat



Opriți dispozitivul când se solicită acest lucru în spitale și în unitățile medicale



Nu încercați să dezamblați dispozitivul



Opriți dispozitivul când se solicită acest lucru în avioane și aeroporturi



Utilizați numai accesorii autorizate



Opriți dispozitivul în medii explozive

### **Expunerea la frecvențe radio (RF)**

Dispozitivul dvs. conține un emițător și receptor radio. Când este PORNIT, acesta primește și transmite energie RF.

## Rata de absorbție specifică (SAR)

Dispozitivul dvs. este un emițător și receptor radio. Acesta este conceput să nu depășească limitele de expunere la undele radio recomandate de directivele internaționale. Aceste directive au fost dezvoltate de organizația științifică independentă ICNIRP și includ marje de siguranță concepute să asigure protecția tuturor persoanelor, indiferent de vârstă și stare de sănătate.

Directivele utilizează o unitate de măsură cunoscută drept Rata de absorbție specifică sau SAR. Limita ratei de absorbție specifice (SAR) pentru dispozitivele mobile este de 2W/kg la SAR-ul pentru cap și la SAR-ul pentru corp, iar la SAR-ul pentru membre este de 4W/kg. Cea mai mare valoare a ratei specifice de absorbție (SAR) pentru acest dispozitiv, când a fost testată, a respectat această limită.

Nivelul SAR maxim pentru acest model și condițiile în care a fost înregistrat.		
SAR la nivelul corpului (5mm)	LTE Band 8 + Wi-Fi 2,4G	1,68 W/kg
SAR pentru membre (0mm)	LTE Band 1 + Wi-Fi 2,4G	3,17 W/kg

## Utilizarea pe corp

Pentru a asigura conformitatea cu directivele privind expunerea la frecvențe radio (RF), dispozitivul trebuie utilizat la o distanță de cel puțin 5 mm de corp.

Nerespectarea acestor instrucțiuni poate duce la expuneri la

frecvențe radio peste limitele relevante impuse de directive și la utilizarea unei cantități mai mari de putere decât cea necesară.

### **Limitarea expunerii la câmpurile de frecvențe radio (RF)**

Pentru persoanele preocupate de limitarea expunerii lor la câmpurile de frecvențe radio, Organizația Mondială a Sănătății (OMS) recomandă, în fișa 193 privind câmpurile electromagnetice și sănătatea publică: dispozitivele mobile (octombrie 2014), următoarele:

Măsuri de precauție: informațiile științifice actuale nu indică necesitatea niciunor măsuri de precauție speciale pentru utilizarea dispozitivelor mobile.

Informații suplimentare privind expunerea la undele radio pot fi obținute pe site-ul Organizației Mondiale a Sănătății <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs193/en/>

### **Conducusul**

Pentru a reduce riscul de accidente, trebuie acordată întotdeauna întreaga atenție conducerii vehiculului. Utilizarea unui dispozitiv în timp ce conduceți provoacă distragerea atenției și poate duce la un accident. Trebuie să respectați legile și reglementările locale privind limitarea utilizării telefoanelor mobile la volan.

### **Informații de reglementare**

Următoarele aprobări și prevederi sunt valabile pentru anumite regiuni, după cum se menționează.

Prin prezenta, Vodafone declară că echipamentul radio de tipul

R219t este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă web:

<http://vodafone.com/R219t/ec-declaration>.

### **Operarea de utilaje**

Pentru a reduce riscul de accidente, trebuie acordată întotdeauna întreaga atenție operării utilajului.

### **Manipularea produsului**

Dvs. sunteți singura persoană responsabilă de modul în care utilizați dispozitivul și de consecințele utilizării acesteia. Trebuie să opriți întotdeauna dispozitivul în orice loc în care este interzisă utilizarea unui dispozitiv. Utilizarea dispozitivului trebuie să se facă respectând măsurile de siguranță menite să protejeze utilizatorii și mediul înconjurător.

- Întotdeauna manipulați dispozitivul și accesoriile acestuia cu grijă și păstrați-le într-un loc curat și ferit de praf.
- Nu expuneți dispozitivul sau accesoriile acestuia la flacără deschisă sau la produse din tutun aprinse.
- Nu expuneți dispozitivul sau accesoriile acestuia la lichide, umezeală sau umiditate ridicată.
- Nu lăsați dispozitivul sau accesoriile acestuia să cadă, nu le aruncați și nu încercați să le îndoiiți.

- Nu utilizați substanțe chimice puternice, solvenți de curățare sau aerosoli pentru a curăța dispozitivul sau accesoriile acestuia.
- Nu vopsiți dispozitivul sau accesoriile acestuia.
- Nu încercați să demontați dispozitivul sau accesoriile acestuia. Acest lucru este permis doar persoanelor autorizate.
- Nu expuneți dispozitivul sau accesoriile acestuia la temperaturi extreme. Domeniul de temperatură recomandat de fabricant este de la 0 °C până la +45 °C.
- Consultați reglementările locale privind eliminarea deșeurilor electronice.
- Nu purtați dispozitivul în buzunarul din spate al pantalonilor, deoarece s-ar putea rupe când vă așezați.

### **Copiii mici**

Nu lăsați dispozitivul sau accesoriile acestuia la îndemâna copiilor mici și nu le permiteți să se joace cu acestea. Aceștia s-ar putea răni, ar putea răni alte persoane sau ar putea deteriora accidental dispozitivul.

Dispozitivul conține componente de mici dimensiuni cu margini tăioase care pot provoca răni sau care se pot desprinde, prezentând astfel risc de sufocare.

## **Demagnetizarea**

Pentru a evita riscul de demagnetizare, nu țineți dispozitive electronice sau magnetice în apropierea dispozitivului o perioadă lungă de timp.

Evitați alte surse magnetice, deoarece acestea pot duce la funcționarea necorespunzătoare a magnetometrului intern sau a altor senzori, furnizând date incorecte.

## **Descărcarea electrostatică (ESD)**

Nu atingeți conectorii metalici ai cartelei SIM.

## **Alimentarea electrică**

Nu conectați dispozitivul la sursa de alimentare și nu îl porniți decât în momentul indicat în instrucțiunile de instalare.

## **Airbaguri**

Nu puneți dispozitivul în apropierea sau deasupra unui airbag ori în zona de deschidere a acestuia.

## **Crize/pierderea cunoștinței**

Acest dispozitiv poate produce lumini puternice intermitente.

## **Microtraumatismele repetate**

Pentru a reduce la minimum riscul leziunilor prin solicitări repetitive (RSI - Repetitive Strain Injury) când utilizați dispozitivul:

- Nu strângeți foarte tare dispozitivul.



- Dacă simțiți în continuare disconfort, nu mai utilizați dispozitivul și adresați-vă medicului.

## **Încălzirea dispozitivului**

Dispozitivul se poate încălzi în timpul încărcării și al utilizării normale. Nu utilizați dispozitivul dacă acesta este supraîncălzit (când afișează un avertisment de supraîncălzire sau este fierbinte la atingere).

## **Siguranța electrică**

### **Accesorii**

Utilizați doar accesorii și încărcătoare autorizate. Nu conectați telefonul cu produse sau accesorii incompatibile. Aveți grijă să nu atingeți bornele bateriei, încărcătorul și punctul de încărcare a dispozitivului sau orice alte contacte de pe accesorii și să nu lăsați ca obiecte metalice, cum ar fi monede sau port-chei, să atingă sau să scurtcircuiteze aceste elemente. Nu utilizați dispozitivul cu mâinile ude. Acest lucru poate duce la electrocutare.

Nu atingeți cablul de alimentare cu mâinile ude și nu deconectați încărcătorul trăgând de cablu. Acest lucru poate duce la electrocutare.

### **Produse cu defecte sau deteriorate**

Nu încercați să dezamblați dispozitivul sau accesoriul acestuia. Repararea telefonului sau a accesoriilor acestuia sau operațiunile de service trebuie efectuate numai de către persoane calificate. Dacă dispozitivul sau accesoriul acestuia au fost scufundate în apă

sau orice alt lichid, dacă au fost perforate sau au căzut de la mare înălțime, nu le utilizați până când nu sunt verificate la un centru de service autorizat.

### **Manipularea bateriei și siguranța**

Opriti întotdeauna dispozitivul și deconectați încărcătorul înainte de a scoate bateria.

Utilizați doar bateria și încărcătorul furnizate sau piese de schimb aprobate de producător, destinate utilizării cu dispozitivul dvs.

Utilizarea altor baterii sau încărcătoare poate fi periculoasă.

Utilizarea incorectă a bateriei poate duce la un incendiu, o explozie sau alte pericole. Dacă credeți că bateria a suferit deteriorări, nu o folosiți; duceți-o la un centru de service pentru a fi testată.

Nu desfaceți și nu scurtcircuitați bateria. Poate surveni un scurtcircuit accidental dacă un obiect metalic cum ar fi o cheie, o agrafă sau un pix atinge terminalele bateriei.

Nu manipulați baterii care prezintă deteriorări, care fumegă sau au scurgeri.

Nu lăsați bateria să se ude.

Nu perforați și nu striviți bateria și nu permiteți supunerea acestuia oricărui fel de presiune sau forță externă.

### **Interferența**

Trebuie acordată o atenție specială în cazul utilizării dispozitivului în imediata apropiere a unor dispozitive medicale personale, cum ar fi stimulatoarele cardiace sau aparatele auditive.

## **Stimulatoarele cardiace**

Producătorii de stimulatoare cardiace recomandă păstrarea unei distanțe de minimum 15 cm între un dispozitiv și un stimulator cardiac pentru a evita o posibilă interferență. Pentru a realiza acest lucru nu purtați dispozitivul într-un buzunar de la piept.

## **Aparatele auditive**

Este posibil ca persoanele cu aparate auditive sau alte implanturi cochleare să experimenteze zgomote perturbatoare când utilizează dispozitive wireless sau când se află în apropierea acestora.

Nivelul de interferență va depinde de tipul de aparat auditiv și de distanța față de sursa de interferență. Creșterea distanței poate reduce interferența. De asemenea, puteți consulta producătorul aparatului auditiv pentru a discuta alternativele posibile.

## **Dispozitivele medicale**

Discutați cu medicul dvs. și cu producătorul dispozitivului pentru a afla dacă funcționarea dispozitivului poate interfera cu funcționarea dispozitivului medical pe care îl utilizați.

## **Spitalele**

Opriti dispozitivul dvs. fără fir ori de câte ori vi se solicită acest lucru în spitale, clinici sau unități medicale. Rolul acestor solicitări este de a preveni posibilele interferențe cu echipamentele medicale foarte sensibile.

## **Avioanele**

Opriți dispozitivul dvs. fără fir ori de câte ori vi se solicită acest lucru de către personalul aeroportului sau al avionului.

## **Mediile explozive**

### **Stațiile de alimentare cu carburanți și atmosferele explozive**

În locurile cu atmosfere potențial explozive, respectați toate indicatoarele privind oprirea dispozitivelor fără fir.

Printre zonele cu atmosfere potențial explozive se numără stațiile de alimentare, zonele de sub punțile ambarcațiunilor, unitățile de transfer sau depozitare de carburant sau substanțe chimice, zonele în care în aer se găsesc substanțe chimice sau particule, cum ar fi praf sau pulberi metalice.

## **Detonatoare și zone de detonare**

Opriți dispozitivul fără fir când vă aflați într-o zonă în care se efectuează explozii sau în zone în care se cere oprirea stațiilor de emisie-recepție sau a dispozitivelor electronice, pentru a evita interferențele cu operațiunile de explozie.

## **Eliminarea și reciclarea**

Pentru informații privind eliminarea sau reciclarea dispozitivului într-un mod corespunzător și în siguranță, contactați centrul de servicii clienți.

## Aprobarea DEEE

Acest dispozitiv este compatibil cu cerințele esențiale și cu alte prevederi relevante ale Directivei 2012/19/UE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (Directiva DEEE).



Acest simbol de pe dispozitivul dvs. semnifică faptul că aceste produse trebuie depuse la punctele de colectare la sfârșitul duratei lor de viață:  
centrele municipale de colectare a deșeurilor, cu containere speciale pentru aceste tipuri de echipamente;  
containere de colectare la punctele de vânzare.  
Apoi, acestea vor fi reciclate, astfel încât componentele lor să fie reutilizate și pentru a împiedica substanțele conținute de acestea să ajungă în mediul înconjurător.

### **În țările Uniunii Europene:**

Aceste puncte de colectare sunt accesibile în mod gratuit. Toate produsele cu acest simbol trebuie aduse la aceste puncte de colectare.

### **În jurisdicțiile care nu fac parte din Uniunea Europeană:**

Articolele de echipament cu acest simbol nu trebuie aruncate în containere obișnuite dacă în regiunea dvs. există puncte de colectare și reciclare adecvate; articolele trebuie duse la punctele de colectare pentru a fi reciclate.

## Aprobarea RoHs

Acest dispozitiv este în conformitate cu Directiva 2011/65/UE privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (Directiva RoHs).

## Licențe



Logoul Wi-Fi este o marcă de certificare din partea Wi-Fi Alliance.

Prin prezenta subliniem faptul că garanția pentru utilizatorul final cu privire la încălcarea drepturilor de proprietate intelectuală este limitată exclusiv la UE.

Dacă și în măsura în care clientul final sau utilizatorul final exportă Produsul, îl ia asupra sa sau îl utilizează în afara UE, nicio responsabilitate, garanție sau despăgubire din partea producătorului și furnizorilor acestuia aferente Produsului nu va fi valabilă (inclusiv toate despăgubirile legate de încălcarea dreptului de proprietate intelectuală).

## Informații generale

Acest echipament radio funcționează cu următoarele benzi și valori de putere maximă de frecvență radio:

<b>Serviciu</b>	<b>Nivel de putere (maxim)</b>
GSM 900	33,5 dBm
GSM 1800	30,5 dBm
UMTS B1 (2100 Mhz)	21,1 dBm
UMTS B8 (900 Mhz)	22,5 dBm
LTE Band 1 (2100 MHz)	22 dBm
LTE Band 3 (1800 MHz)	21,3 dBm
LTE Band 7 (2600 MHz)	22 dBm
LTE Band 8 (900 MHz)	23 dBm
LTE Band 20 (DD800 MHz)	23 dBm
WIFI 2.4G	16,46 dBm

Prezentarea accesoriilor și a componentelor, inclusiv software, care fac posibilă funcționarea echipamentului radio în modul în care a fost prevăzut, poate fi găsită în textul integral al declarației de conformitate UE la următoarea web:

**<http://vodafone.com/R219t/ec-declaration>**.

### **Protecția datelor și actualizări de software**

Utilizând în continuare acest dispozitiv, confirmați că ați citit conținutul prezentat în continuare și că sunteți de acord cu acesta: Pentru a vă oferi servicii mai bune, acest dispozitiv va căuta/obține automat informații privind actualizarea de software de la compania Vodafone și partenerii acesteia, după ce vă conectați la internet. Acest proces poate utiliza date mobile și necesită

acces la identificatorul unic al dispozitivului dvs. (IMEI/SN) și la identificatorul rețelei furnizorului dvs. de internet (PLMN) pentru a verifica dacă dispozitivul dvs. trebuie actualizat.

Compania Vodafone și partenerii acesteia nu vor utiliza informațiile privind codul IMEI/SN în scopul descoperirii identității dvs. Acestea vor fi utilizate doar pentru programarea/ gestionarea actualizărilor de software.

## **Notă**

Informațiile din acest manual pot fi modificate fără notificare prealabilă. S-au depus toate eforturile posibile pentru a redacta acest manual astfel încât conținutul său să fie corect, dar afirmațiile, informațiile și recomandările din acest manual nu constituie niciun fel de garanție, expresă sau implicită. Citiți cu atenție măsurile de precauție și informațiile privind siguranța, pentru a vă asigura că utilizați în mod corect și în siguranță acest dispozitiv fără fir.

©Vodafone Group 2021. Denumirea Vodafone și siglele Vodafone sunt mărci comerciale ale Grupului Vodafone. Orice nume de produse sau de companii menționate în acest document pot fi mărci comerciale ale proprietarilor respectivi.