

Vodafone România S.A.

Str. Barbu Văcărescu, nr. 201, Etaj 8, Sector 2, București, România

Număr de înregistrare: J40/9852/1996, Cod TVA RO8971726

Capital social subscris și vărsat: 70.341.714,17 RON

Operator de date cu caracter personal înregistrat în registrul de evidență a prelucrărilor de date cu caracter personal sub nr. 17 și nr. 2191

Cont client: 750032192**Seria și numărul facturii: VDF332307488****Data facturii: 02/11/2018**

Perioada de facturare: 31/10/2018 - 01/11/2018

Cod unic de înregistrare: RO39793637

DIRECTIA GENERALA DE SALUBRITATE SECTOR 3**Daniel Marius Ciobica**

Str. JEAN-ALEXANDRU STERIADI nr.17

Bl.Parter, Camera 1

Sector 3

030011 Bucuresti

Factură Duplicat**Sumarul contului dumneavoastră**

Rest de plată factură anterioară (Lei)		Factură curentă (Lei)	=	Total de plată (Lei)
0,00	+	5.319,30		5.319,30

Mulțumim pentru achitarea facturii anterioare

Data scadenței:
16/11/2018**Factura anterioară**

Sold precedent	0,00
Total plătit din sold precedent	0,00

Rest plată 0,00**Factura curentă**

Abonamente și extraopțiuni	4.470,00
Total fără TVA factură curentă	4.470,00
TVA 19,00%	849,30
Total factură curentă	5.319,30

Anti frauda

Vodafone nu va solicita sub niciun motiv prin SMS, apel sau e-mail date confidentiale, reincarcarea de cartele pe care nu le cunoașteți sau plata unor sume de bani. Factura electronica este trimisa exclusiv de la adresa MyVodafone.no-reply@vodafone.ro, in format PDF. Verificati intotdeauna adresa de e-mail a expeditorului, datele si informatiile continute in e-mail si evitati deschiderea fisierelor atasate de tip arhiva sau in format executabil. Detalii pe www.vodafone.ro/frauda

Vodafone pentru Tine

Iti multumim ca esti clientul nostru. Detaliile despre punctele de loialitate acumulate pot fi accesate oricand online in contul tau MyVodafone (myvodafone.ro) sau la *100#, ramura Loialitate.

Căsuța dvs. de e-mail, noua cutie poștală pentru factura Vodafone. Accesați www.MyVodafone.ro și activați factura online.

Curs de schimb: 4,6639 Lei/EUR



ALOP