



Budapest, 2018. február 14.

90 GB ingyen internet a Vodafone-tól Valentin napra

A Vodafone jóvoltából idén az adatforgalom nem szabhat határt a szerelemnek. A szolgáltató 90 gigabájtnyi meglepetéssel készül az alkalomra.

Idén Valentin-napon az adatforgalom nem szabhat határt a szerelemnek – a Vodafone meglepetés akciójának köszönhetően 90 gigabájtnyi plusz adatot kaphatnak az ügyfelek, akik így korlátok nélkül fejezhetik ki egymás iránti érzéseiket. Akadnak, akik esetében a plusz adatnak kiemelt jelentősége is van – ahogyan az a Weisz Fanni főszereplésével készült videóban is látható. A Vodafone nekik és minden szerelmesnek egyaránt örömet kívánt okozni az akcióval, melynek keretében ráadásul az érintettek maguk választhatják meg, hogy februárban pontosan mely nap legyen az ő Valentin-napjuk!



A 90 gigabájtnyi figyelmesség a [My Vodafone](#) alkalmazás letöltését követően válik elérhetővé. A meghatározott Red és Go tarifákhoz, illetve 2018. január 31. előtt aktivált hangalapú feltöltőkártyákhoz 2018. február 2. és 28. között aktiválható a 90 GB, mely az aktiválást követő nap éjfélig belföldön és az Európai Unióban egyaránt felhasználható.

A My Vodafone applikáció letölthető az [App Store](#)-ból és a [Google Play Áruház](#)ból is.

További információk:

Berta Gabriella
Vodafone Magyarország
+36 70 676 7366
sajto@vodafone.com

Keserü Vagyim
HPS Group
+36 70 681 4634
keseru.vagyim@hps.hu

A Vodafone Magyarországról

A Vodafone a világ egyik vezető telekommunikációs szolgáltatójaként öt kontinens 26 országában van jelen és további 49 partnerhálózattal rendelkezik, mobilszolgáltatásokat közel 530 millió ügyfélnek, vezetékes szolgáltatásokat közel 20 millió ügyfélnek biztosít szerte a világon. A Vodafone teljes körű mobil telekommunikációs szolgáltatásokat nyújt, beleértve a hang- és adatkommunikációt. A Vodafone Magyarország Zrt. 1999. november 30-án kezdte meg magyarországi működését.

A Vodafone Magyarország integrált technológiai szolgáltató, amelynek portfóliójában a mobilkommunikációs, mobilinternetes és szélessávú adatszolgáltatások egyéni és üzleti felhasználók számára egyaránt megtalálhatók.