

## "تي إي داتا" تطلق عرض "الصيف" بتخفيضات كبيرة وسرعات عالية

النواوي: منتهى أملنا هو الفوز بالمزيد من رضا العملاء

القاهرة في 7 أغسطس ٢٠١٤

أعلنت الشركة المصرية لنقل البيانات "تي إي داتا"، ذراع المصرية للاتصالات في تقديم خدمات الإنترنت ونقل البيانات عن إطلاق عرضها الجديد لصيف ٢٠١٤، والذي يتضمن باقات متنوعة بتخفيضات كبيرة وسرعات عالية، صرح بذلك المهندس محمد النواوي العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات، والذي أكد على أن الشركة تحرص دوماً على الاستجابة لرغبات عملائها وتلبية متطلباتهم واحتياجاتهم، وأن إطلاق مثل هذه العروض الترويجية يهدف إلى الفوز بالمزيد من رضا العملاء الأجلاء الذي يعد منتهى أمل الشركة.

من جانبه قال المهندس أحمد أسامة، نائب الرئيس التنفيذي التجاري لشئون عملاء المسكن والاتصالات الشخصية بالمصرية للاتصالات، أن عرض "الصيف" من "تي إي داتا" وباقاته المتنوعة سوف يتيح للعملاء الجدد اختيارات متنوعة تناسب استخداماتهم، وذلك من خلال عروض وتخفيضات على باقات "طلقة" والباقات غير المحدودة، حيث يشمل العرض باقات متنوعة "٥٠ جنيه" و "١٠٠ جنيه" و "١٥٠ جنيه" و "٢٠٠ جنيه".

وتتيح باقة "٥٠ جنيه" للعملاء الاختيار ما بين باقة "طلقة 15GB" أو الاشتراك بسرعة 512 Kbps غير المحدودة، مع الحصول على خصم ٥٠% على الراوتر اللاسلكي، ويستطيع العميل من خلال باقة "١٠٠ جنيه" الاختيار ما بين باقة "طلقة 40GB" بضعف سعة التحميل (80GB بدلاً من 40GB) أو الاشتراك بسرعة 1Mbps غير المحدودة بالإضافة للحصول على راوتر لاسلكي مجاناً، أما بالنسبة لباقة "١٥٠ جنيه" فيختار العميل فيها بين باقة "طلقة 100GB" بضعف سعة التحميل (٢٠٠GB بدلاً من 100GB) أو الاشتراك بسرعة 2Mbps غير المحدودة مع الحصول على راوتر لاسلكي مجاناً، وأخيراً تتيح باقة "٢٠٠ جنيه" للعميل الاختيار بين باقة "طلقة 160GB" بضعف سعة التحميل (320GB بدلاً من 160GB) أو الاشتراك بسرعة 4Mbps غير المحدودة والحصول على راوتر لاسلكي مجاناً، وسوف يستمتع عملاء باقات طلقة بهذا العرض لمدة ستة أشهر، بينما يستمر العرض لثلاثة أشهر لعملاء الباقات غير المحدودة.

ويستطيع العملاء الجدد الاشتراك في الخدمة عن طريق التسجيل عبر الإنترنت من خلال بوابة [tedata.net](http://tedata.net) أو الاتصال بخدمة العملاء على الخط الساخن ١٩٧٧٧ أو زيارة أي من منافذ خدمات العملاء أو الوكلاء المعتمدين في منطقتهم.

#END#