

# BELKIN®

# WiFi®-telefoon voor Skype™



F1PP000GNeaSK

## GRATIS onbeperkt bellen via WiFi-netwerken - zonder dat u uw computer nodig hebt

Nu kunt u geld besparen door draadloos via Skype te bellen, zonder dat u daarbij uw computer nodig hebt. De WiFi-telefoon van Belkin is uitgerust met de Skype-interface, waardoor de telefoon met draadloze netwerken verbinding kan maken. Als u iemand wilt bellen, maakt u gebruik van het kleurenmenu op uw display om een contactpersoon te selecteren en hun online beschikbaarheid te bekijken - dit wijkt dus niet af van wat u gewend bent. De telefoon voldoet aan alle Skype-vereisten. Er verandert niets aan de manier waarop u te werk gaat en uw ervaringen met Skype zullen dus gelijk zijn aan toen u nog via de pc met Skype belde.

U kunt uw telefoon overal ter wereld gebruiken via een beveiligd of een onbeveiligd Wi-Fi-netwerk en iemand opbellen of een oproep aannemen in uw woning, op kantoor, in cafés etc. De enige voorwaarde is dat er voor de verbinding geen browser-based authenticatie vereist is.

### Voordelen

- Stelt gebruikers in staat via Skype te telefoneren mits er een draadloos lokaal netwerk (LAN) binnen bereik is
- Voldoet aan de IEEE 802.11b/g standaard voor draadloze communicatie
- Helpt gebruikers te telefoneren zonder dat ze eerst een computer hoeven aan te zetten
- Heeft een compact en stijlvol design
- Combineert de mobiliteit die Wi-Fi biedt met de kostenbesparing die Skype mogelijk maakt
- Stelt gebruikers in staat via VoIP te bellen, op het werk, de universiteit of thuis, met dezelfde geluidskwaliteit als bij traditionele telefoons
- Maakt bij inschakeling een automatische verbinding met accesspoints mogelijk doordat hij de SSID- en beveiligingssleutelgegevens opslaat
- Werkt met vrijwel alle 802.11b/g-accesspoints
- Zorgt voor probleemloze installatie en in gebruikname van een account

### Productkenmerken

#### Eenvoudig verbinding maken met WiFi accesspoints

Zodra u de telefoon hebt ingeschakeld, kunt op eenvoudige wijze uw WiFi-telefoon van Belkin configureren voor het maken van verbinding met een door u geselecteerd accesspoint. De functie "Automatisch verbinding maken" stelt de telefoon in staat verbinding te maken met het eerste beschikbare accesspoint. U kunt ook een accesspointprofiel instellen zodat alleen verbinding wordt gemaakt met de netwerken die in uw Voorkeuren staan. U kunt de telefoon ook gebruiken door verbinding te maken met een accesspoint met behulp van de WLAN-zoeker of door handmatig een SSID in te voeren. U zal een volledig overzicht van beschikbare netwerken te zien krijgen met de bijbehorende signaalsterkte.

#### Geavanceerde beveiliging

De WiFi-telefoon ondersteunt Wi-Fi Protected Access (WPA) en WPA2 met met pre-shared keys (PSK's) zodat uw gesprek privé blijft. WPA ondersteunt het Temporal Key Integrity Protocol (TKIP) en WPA2 ondersteunt Advanced Encryption Standard (AES) encryptie.

#### Compatibel met de standaarden 802.11b en g

Deze compatibiliteit stelt de gebruiker in staat verbinding te maken met het WLAN-netwerk in zijn/haar woning maar ook met hotspots overal ter wereld.

## GRATIS onbeperkt bellen via Wi-Fi-netwerken

### Geen computer vereist

### Gebruiksvriendelijke interface

### Ruim 100 miljoen geregistreeerde gebruikers

- Internationaal – bellen met vrienden en familie overal ter wereld
- Studenten – contact houden met vrienden en familie
- Bedrijven – bellen met klanten en collega's
- Familie – contact houden met familie en vrienden



## Technische gegevens

### Algemene kenmerken

- Eenvoudige ingebruikname
- WLAN-zoeker
- Internet Service Provider (ISP) Login
- Instelbaar SSID
- WiFi Multimedia

### Oproepfunctionaliteiten

- Skypeln™
- SkypeOut™
- Voicemail
- Oproepgeschiedenis

### Telefoonkenmerken

- Automatische synchronisatie contactpersonen
- Aanwezigheidsindicatie
- Gebruiker toevoegen/verwijderen uit contactpersonenoverzicht
- Snel filteren

### Applicatiekenmerken

- Klok

### Fysiek/Connectors

- 1 x 802.11b/g draadloze interface
- 1 x mini-USB connector

### Draadloze communicatie

- IEEE 802.11b/g-ondersteuning
- IEEE 802.11f IAPP
- Frequentie 2,4–2,497 GHz
- Kanaal:
  - FCC 1~11
  - ETSI 1~13
  - Japan 1~14
- Datasnelheden: 54-, 48-, 36-, 24-, 18, 11,5, 5,5, 2, 1 Mbps

### Antenne

- Omnidirectioneel
- 2,4–2,497 GHz
- 2,5 dBi

## Beveiliging

- 64-/128-bits WEP
- WPA met PSK (Fase 2)
- WPA met 802.1x/AES (Fase 2)
- WPA2 met PSK (Fase 2)
- WPA2 met 802.1x/AES (Fase 2)

## Afmetingen

- (h x b x d): 115 mm x 49,5 mm x 19 mm

## Voeding

- Netvoedingsadapter (meegeleverd) voor het opladen van de batterij: DC-voltage

## Omgevingsvereisten

- Temperatuur: IEC 68-2-14
  - 10–50 graden C (standaard gebruik)
  - 40–70 graden C (niet in bedrijf)
- Vochtigheidsgraad: 5 - 95% (niet condenserend)
- Trillen: IEC 68-2-36, IEC 68-2-6
- Schokken: IEC 68-2-29
- Vrije val: IEC 68-2-32

## Ondersteunde standaarden

- IEEE 802.11b/g
- IEEE 802.11e
- IEEE 802.11f
- WEP/WPA/WPA2

## Emissies/Goedkeuring/Veiligheid

- Veiligheid: UL/cUL (UL 60950), CB EN60950, PSE
- EMC: FCC Deel 15B Klasse B, FCC Deel 15C, FCC Deel 68, CE EN55022 Klasse B, VCCI
- EMS: CE EN55024, CE EN300328, CE EN301489

## Inhoud van de verpakking

- WiFi-telefoon voor Skype
- Netvoedingsadapter
- Handleiding (cd)
- Beknopte handleiding (papieren versie)

## Optionele accessoires

- Oplaadstation
- Draadloos accesspoint

## Bestelinformatie

- Artikelnummer: F1PP00GNeaSK

Artikelnummer	Beschrijving
F1PP00GNeaSK	WiFi®-telefoon voor Skype™

Belkin Ltd. +44 (0) 1933 35 2000 Rushden Verenigd Koninkrijk	Belkin B.V. +31 (0) 20 654 7300 Schiphol-Rijk Nederland	Belkin GmbH +49 (0) 89 143405 0 München Duitsland	Belkin SAS +33 (0) 1 41 03 14 40 Boulogne-Billancourt Frankrijk	Belkin Iberia +34 91 625 80 00 San Sebastián de los Reyes Spanje
---	--	--	--	---

