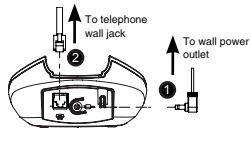


## CS1300-B Quick Start Guide

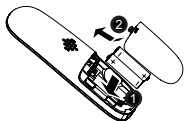
For customer service, please call **0801 324 084** or email to [vtech.rma@veracomp.pl](mailto:vtech.rma@veracomp.pl). The complete user's guide is available at [www.plphones.vtech.com](http://www.plphones.vtech.com).



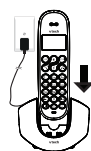
### 1 Connect the base



### 2 Install the battery



### 3 Charge the battery



### 4 Settings

#### LANGUAGE

1. ☉/OK → ▲▼ → HS SETTINGS
2. ☉/OK → ▲▼ → LANGUAGE
3. ☉/OK → ▲▼ → ENGLISH → ☉/OK

#### DATE & TIME – SET DATE

1. ☉/OK → ▲▼ → HS SETTINGS
2. ☉/OK → ▲▼ → DATE & TIME
3. ☉/OK → ▲▼ → SET DATE → ☉/OK
4. (0-9) → ☉/OK

#### DATE & TIME – SET TIME

1. ☉/OK → ▲▼ → HS SETTINGS
2. ☉/OK → ▲▼ → DATE & TIME
3. ☉/OK → ▲▼ → SET TIME → ☉/OK
4. (0-9) → ☉/OK

#### RING SETUP – EXT. RING

1. ☉/OK → ▲▼ → HS SETTINGS
2. ☉/OK → ▲▼ → RING SETUP
3. ☉/OK → EXT. RING
4. ☉/OK → ▲▼ → MELODY 1 → MELODY 10 → ☉/OK

#### RING SETUP – INT RING

1. ☉/OK → ▲▼ → HS SETTINGS
2. ☉/OK → ▲▼ → RING SETUP
3. ☉/OK → ▲▼ → INT. RING
4. ☉/OK → ▲▼ → MELODY 1 → MELODY 10 → ☉/OK

**Power adaptor** VTech (Qingyuan) Plastics & Electronics Co. Ltd. - Model: VT04EEU06045, Input: 100-240V AC 50/60Hz 150mA, Output: 6VDC 450mA (EU plug).  
Shenzhen Ruijing Industrial Co. Ltd. - Model: RJ-AS060450E002, Input: 100-240V AC 50/60Hz 150mA, Output: 6VDC 450mA (EU plug).

**Battery** AAAx2, Ni-MH, 300mAh.

#### Approval and conformity

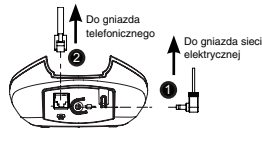
This analog telephone DECT complies with the basic requirements contained in the R&TTE Directive 1999/5/EC on ratio equipment and telecommunications terminal equipment and is suitable for connection and operation in the member state indicated on the base station and/or packaging. The declaration of conformity may be viewed at [www.plphones.vtech.com](http://www.plphones.vtech.com). The CE symbol confirms the conformity of the telephone and the above directive.

## CS1300-B Skrócona instrukcja obsługi

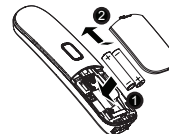
Kontakt z obsługą klienta, proszę dzwonić **0801 324 084** lub wysłać e-mail [vtech.rma@veracomp.pl](mailto:vtech.rma@veracomp.pl). Pełna wersja instrukcji obsługi jest dostępna pod adresem: [www.plphones.vtech.com](http://www.plphones.vtech.com).



### 1 Podłącz bazę



### 2 Zainstaluj baterie



### 3 Naładuj baterie



### 4 USTAW.

#### JEZYK

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → ▲▼ → JEZYK
3. ☉/OK → ▲▼ → POLSKI → ☉/OK

#### DATA I GODZ. – USTAW DATE

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → ▲▼ → DATA I GODZ.
3. ☉/OK → ▲▼ → USTAW DATE → ☉/OK
4. (0-9) → ☉/OK

#### DATA I GODZ. – USTAW GODZ.

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → ▲▼ → DATA I GODZ.
3. ☉/OK → ▲▼ → USTAW GODZ. → ☉/OK
4. (0-9) → ☉/OK

#### USTAW.DZWON. – DZWON.ZEWN.

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.DZWON.
3. ☉/OK → DZWON.ZEWN.
4. ☉/OK → ▲▼ → MELODIA 1 → MELODIA 10 → ☉/OK

**Zasilacz** VTech (Qingyuan) Plastics & Electronics Co. Ltd. - Model: VT04EEU06045, Wejście: 100-240V AC 50/60Hz 150mA, Wyjście: 6VDC 450mA (Wtyczka EU).  
Shenzhen Ruijing Industrial Co. Ltd. - Model: RJ-AS060450E002, Wejście: 100-240V AC 50/60Hz 150mA, Wyjście: 6VDC 450mA (Wtyczka EU).

**Bateria** AAAx2, Ni-MH, 300mAh.

#### Potwierdzenie zgodności / certyfikat CE

Telefon analogowy DECT spełnia podstawowe wymogi Unii Europejskiej (dyrektywa 1999/5/UE Parlamentu Europejskiego i Rady Europejskiej dotycząca sprzętu radiowego, wyposażenia telekomunikacyjnego, oraz rozpoznawania ich zgodności) i można go przyłączyć, oraz użytkować w państwach członkowskich Unii Europejskiej, wskazanych na etykiecie bazy i/lub na opakowaniu. Spełnianie powyższych wymagań potwierdzone jest przez znak CE. Potwierdzenie deklaracji zgodności można zobaczyć na: [www.plphones.vtech.com](http://www.plphones.vtech.com).

#### USTAW.DZWON. – DZWON.WEWN.

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.DZWON.
3. ☉/OK → ▲▼ → DZWON.WEWN.
4. ☉/OK → ▲▼ → MELODIA 1 → MELODIA 10 → ☉/OK

#### GŁOSN.DZWON.

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.DZWON.
3. ☉/OK → ▲▼ → GŁOSN.DZWON.
4. ☉/OK → ▲▼ → GŁOSNOC 1 → GŁOSNOC 5 / GŁOSN. WYL. → ☉/OK

#### BUDZIK

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → BUDZIK
3. ☉/OK → ▲▼ → WYLĄCZONE
4. ☉/OK → (0-9) → ☉/OK
5. ☉/OK → ▲▼ → WYLĄCZONE / WYLĄCZONE → ☉/OK

#### USTAW.DZW.

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.DZW.
3. ☉/OK → ▲▼ → DZW.KŁAW. / DZW.AKUM. / BRAK ZASIĘGU
4. ☉/OK → ▲▼ → WYLĄCZONE / WYLĄCZONE → ☉/OK

#### AUTOM.ODPOW.

1. ☉/OK → ▲▼ → USTAW.SLUCH.
2. ☉/OK → ▲▼ → AUTOM.ODPOW.
3. ☉/OK → ▲▼ → WYLĄCZONE / WYLĄCZONE → ☉/OK

#### KSIĄZKA TEL.

1. ☉/OK → -LUB- ☉/OK → ▲▼ → KSIĄZKA TEL. → ☉/OK

#### LISTA POL.

1. ☉/OK → -LUB- ☉/OK → LISTA POL. → ☉/OK

#### LIS.PON.WYB.

1. ☉/OK →

#### FILTR POL.

1. ☉/OK → ▲▼ → FILTR POL.
2. ☉/OK → ▲▼ → WŁĄCZONE
3. ☉/OK → ▲▼ → FIL.ZASTRZ. / FIL.NIEDOST / FIL.WSZYST → ☉/OK



**VTech Telecommunications Ltd.**

**A member of The VTech Group of Companies.**

© 2015 VTech Telecommunications Ltd. All Rights Reserved. V1.0. 08/15.