

### 1 SIM Card Installation

**Insert SIM card eject pin**  
Use SIM card eject pin to remove the card tray.

**Eject SIM card tray**  
Make sure to turn off your device before ejecting the card tray to avoid possible damages to your device.

**Install SIM cards**  
Only standard Nano-SIM is supported. Inserting a modified card may damage the card slot. Dual SIM Dual Standby: While one SIM card is using 4G/3G services, the other uses 2G(GSM) voice call only.

**Insert SIM card tray**  
Place the SIM card on the card tray with the metal side facing downwards. Insert the card tray back into the slot until it is locked in place.

### 2 Account Activation

To enjoy the abundant Internet services offered by LeEco, you need to register or log in to a LeEco account.

**Register a LeEco Account:**  
Navigate to My LeEco > Log in to LeEco account > Register to create a new LeEco account and set the password. Once activated, you can sign in with the account.

**Log in to Your LeEco Account:**  
Navigate to My LeEco > Log in to LeEco account > Login, and then enter your account name and password to log in.

### 3 Safety Information

CE 10g SAR Limit (2.0W/kg)  
Head: 0.436 W/kg  
Body: 0.754 W/kg

Protect your hearing when using a headset  
To prevent possible hearing loss, do not listen at high volume levels for long periods.

**Disposal and recycling information**  
Correct Disposal of this product. This mark indicates that this product should not be disposed with other household waste. To prevent possible damage to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote reuse of resources. To return your used device, please use the return systems or contact the retailer where the product was purchased. This product shall then be safely recycled for environmental considerations.

**Charger safety**  
Charger should be used near the device and shall be easily accessible. Users have to use the connection to USB interfaces with USB 2.0 version or higher.

**Battery safety**  
Caution: Risk of explosion if battery replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries as instructed.

**Operating environment**  
Please make sure the environment temperature for charger and device will not be higher than 35°C

The device is going on be operated in 5150MHz-5350MHz frequency range. It is restricted indoor environment only.

### 4 Declaration of Conformity

This device complies with the R&TTE Directive (1999/5/EC), the EMC Directive (2004/108/EC), and the Low Voltage Directive (2006/95/EC) issued by the Commission of the European Community. A minimum separation distance of 15 cm must be maintained between the user's body and the device, including the antenna during body-worn operation to comply with the RF exposure requirements. Users have to adopt a holster/sleeve/cover without any metal components to maintain this distance. Complies with the essential requirements of Article 3 of the R&TTE 1999/5/EC Directive, if used for its intended use and that the following standards have been applied:

A minimum separation distance of 15 cm must be maintained between the user's body and the device, including the antenna during body-worn operation to comply with the RF exposure requirements in Europe.

Hereby, LeEco declares that this GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE Digital Mobile Phone with Bluetooth and Wi-Fi is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

The declaration of conformity may be consult at:  
Manufacture Name: Lemobile Information Technology (Beijing) Co., Ltd  
Manufacture Address: WENHUAYING NORTH (No.1 LINKONG 2nd St), GAOLYING, SHUNYI DISTRICT, BEIJING

1. Health (Article 3.1(a) of the R&TTE Directive) Applied Standard(s):  
EN 50566: 2013 / AC: 2014 EN 50360: 2001 + A1: 2012 EN 62209-1: 2006 / -2: 2010 EN 62479: 2010 EN 62311: 2008

2. Safety (Article 3.1(a) of the R&TTE Directive) Applied Standard(s):  
EN 60950-1:2006 + A1: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013

3. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the R&TTE Directive) Applied Standard(s):  
EN 301 488-1 V1.9.2 / -3 V1.6.1 / -7 V1.3.1 / -17 V2.2.1 / -24 V1.5.1

4. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the R&TTE Directive)  
Applied Standard(s):  
EN 300 328 V1.8.1 EN 300 440-1 V1.6.1 / -2 V1.4.1 EN 301 908-1 V6.2.1 / -2 V6.2.1 EN 301 511 V9.0.2 EN 301 908-13 V6.2.1 EN 301 893 V1.7.1

**Certificate No.:** ATCB019109  
**Certified by:** ACB, Inc  
**Granted on:** 23 May 2016

**CE 1588 EAC**

I'm not just a phone,  
but an integrated Internet ecosystem

Больше чем просто телефон:  
целая экосистема для Интернета

### 1 Установка SIM-карты

**Вставка шпильки в отверстие**  
Для извлечения лотка используйте специальную шпильку.

**Извлечение лотка для SIM-карт**  
Прежде чем извлекать лоток для SIM-карт, выключите устройство, чтобы не повредить его.

**Установка SIM-карты**  
Поддерживаются только стандартные карты типа Nano-SIM. Попытка вставить карту другого типа может повредить слот. Поддержка двух SIM-карт в режиме ожидания с переключением при вызове: одна SIM-карта рассчитана на работу в сетях 4G и 3G, а вторая — только в сетях 2G (GSM) для совершения вызовов.

**Вставка лотка для SIM-карт**  
Поместите SIM-карту на лоток контактами вниз. Вставьте лоток обратно в слот до щелчка.

### 2 Активация учетной записи

Чтобы получить доступ к многочисленным интернет-услугам компании LeEco, вам понадобится учетная запись LeEco.

**Регистрация учетной записи LeEco**  
Чтобы создать учетную запись LeEco и установить для нее пароль, в меню смартфона перейдите к пункту «Мой LeEco» > «Вход в учетную запись LeEco» > «Регистрация». После активации вы сможете входить со своей учетной записью.

**Вход в учетную запись LeEco**  
Перейдите к пункту «Мой LeEco» > «Вход в учетную запись LeEco» > «Вход» и введите имя своего аккаунта и пароль.

### 3 Информация о мерах безопасности

Максимальная удельная поглощенная мощность излучения на 10 г ткани головы человека согласно директиве ЕС: 2.0 Вт/кг  
Голова: 0.436 Вт/кг  
Тело: 0.754 Вт/кг

При использовании гарнитуры берегите свой слух.  
Во избежание его потери не слушайте музыку долго на высокой громкости.

**Информация об утилизации**  
Надлежащая утилизация изделия: этот символ означает, что изделие не следует выбрасывать вместе с бытовым мусором. Чтобы не допустить вреда окружающей среде и здоровья людей из-за неправильного обращения с отходами, утилизируйте устройство надлежащим образом. Для этого обратитесь в соответствующие местные службы или по месту покупки изделия, и оно будет переработано в соответствии с экологическими нормами.

**Правила обращения с зарядным устройством**  
Зарядное устройство должно использоваться рядом с устройством и доступ к нему не должен быть затруднен. Зарядка должна осуществляться через интерфейс: USB 2.0 или более поздних версий.

**Правила обращения с аккумулятором**  
Осторожно! Использование аккумулятора неправильного типа может привести к взрыву. Утилизируйте отработавшие аккумуляторы согласно инструкции.

**Условия эксплуатации**  
Смартфон и зарядное устройство допустимо использовать при температуре не выше 35°C

Смартфон функционирует в частотном диапазоне 5150–5350 МГц. Данное ограничение касается только эксплуатации внутри помещений.

### 4 Декларация о соответствии

Это устройство отвечает положениям Директивы о радиоборудовании и телекоммуникационном оборудовании и взаимном признании их соответствия (1999/5/EC), Директивы об электромагнитной совместимости (2004/108/EC) и Директивы о низковольтном оборудовании (2006/95/EC), вышедших Комиссией Европейского сообщества. В целях соответствия требованиям к радиочастотному облучению минимальное расстояние между телом пользователя и устройством (включая антенну) во время его ношения должно составлять не менее 15 см. Для соблюдения этого расстояния следует пользоваться чехлом или футляром без металлических частей. Устройство соответствует главным требованиям статьи 3 Директивы о радиоборудовании и телекоммуникационном оборудовании и взаимном признании их соответствия (1999/5/EC) при условии, что оно используется по назначению и выполняются приведенные ниже условия.

В целях соответствия европейским требованиям к радиочастотному облучению минимальное расстояние между телом пользователя и устройством (включая антенну) во время его ношения должно составлять не менее 15 см. Таким образом, компания LeEco заявляет, что этот мобильный телефон, поддерживающий стандарты сети GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE и интерфейсы Bluetooth и Wi-Fi, соответствует главным требованиям и другим применимым положениям Директивы 1999/5/EC.

Ниже представлены данные для получения информации о декларации о соответствии.  
Название компании-производителя: Lemobile Information Technology (Beijing) Co., Ltd.  
Адрес компании-производителя: WENHUAYING NORTH (No.1, LINKONG 2nd St), GAOLYING, SHUNYI DISTRICT, BEIJING.

1. Стандарты, касающиеся здоровья (статья 3.1 (a) Директивы о радиоборудовании и телекоммуникационном оборудовании и взаимном признании их соответствия):  
EN 50566: 2013/AC: 2014 EN 50360: 2001 + A1: 2012 EN 62209-1: 2006-2: 2010 EN 62479: 2010 EN 62311: 2008

2. Стандарты, касающиеся безопасности (статья 3.1 (a) Директивы о радиоборудовании и телекоммуникационном оборудовании и взаимном признании их соответствия):  
EN 60950-1:2006 + A1: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013

3. Стандарты, касающиеся электромагнитной совместимости (статья 3.1 (b) Директивы о радиоборудовании и телекоммуникационном оборудовании и взаимном признании их соответствия):  
EN 301 488-1 V1.9.2-3 V1.6.1-7 V1.3.1-17 V2.2.1-24 V1.5.1

4. Стандарты, касающиеся использования радиочастотного диапазона (статья 3.2 Директивы о радиоборудовании и телекоммуникационном оборудовании и взаимном признании их соответствия):  
EN 300 328 V1.8.1/EN 300 440-1 V1.6.1-2 V1.4.1 EN 301 908-1 V6.2.1-2 V6.2.1/EN 301 511 V9.0.2 EN 301 908-13 V6.2.1/EN 301 893 V1.7.1

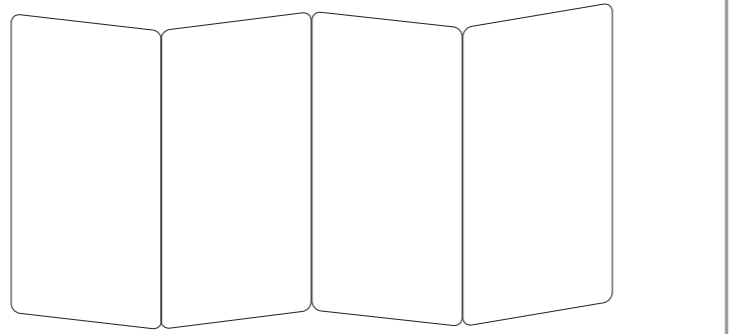
**Номер сертификата:** ATCB019109  
**Компания:** ACB, Inc.  
**Дата выдачи:** 23 Май 2016

**CE 1588 EAC**

Le X527 Quick User Guide  
Краткое руководство пользователя смартфона Le X527

NOTES

Size: 312\*155mm, 成品尺寸 78\*155mm  
Material: 80g 哑面铜版纸  
Craft: 模切, 折页, 压线  
Color mark: 4c+4c



				Le P/N物料编码:	206200002817
				Part name物料名称:	说明书-裕同
Checking审核:		Model: S2	version: V1.0		
产品	王少维	质量	王成森	Changed Description:	
采购	武蓉	客服	李霜	v1.0	第一次发布
营销	富路	法务	高红妮		2016.05.25
生产	潘林	项目经理	孟繁勇、韩光明		
批准:	许连威				
设计	吴常春	修改人			