

QUICK START GUIDE

**LG-H955**



QUICK START GUIDE

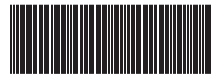
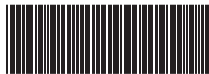
**LG-H955**

עברית  
ENGLISH

ENGLISH  
עברית

**CE0168**

**CE0168**



MBM65159601 (1.0)



MBM65159601 (1.0)

[WWW.LG-MOBILE.CO.IL](http://WWW.LG-MOBILE.CO.IL)

[WWW.LG-MOBILE.CO.IL](http://WWW.LG-MOBILE.CO.IL)



## עברית

בקר באתר **WWW.LG-MOBILE.CO.IL** כדי לעיין במדריך למשתמש  
ובמידע נוסף.

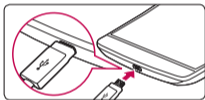
- חלק מהתוכן והאיוורים עשויים להיות שונים ממה שנראה במכשיר שלך, בהתאם לאזור, לספק השירות, לגרסת התוכנה או לגרסת מערכת ההפעלה, והם נתונים לשינויים ללא הודעה מראש.
- השתמש תמיד באביזרים מקוריים של LG. הפריטים שסופקו עוצבו אך ורק עבור מכשיר זה, וייתכן שהם לא יהיו תואמים למכשירים אחרים.
- האביזרים הזמינים עשויים להשתנות בהתאם לאזור או למדינת מגוריך, או בהתאם לספק השירות.

# פריסת הטלפון

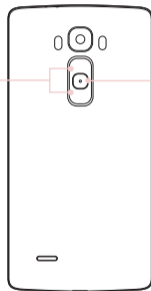
## הפעלת הטלפון

לחץ לחיצה ארוכה על לחצן הפעלה/נעילה למשך מספר שניות.

## טעינת הטלפון



- יציאת הטעינה נמצאת בצד התחתון של הטלפון.
- כדי להאריך את חיי הסוללה, ודא שהסוללה טעונה במלואה לפני שתשתמש בה בפעם הראשונה.



לחצני  
עוצמת  
קול

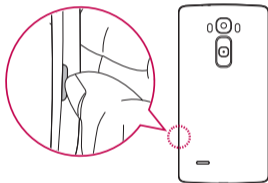
לחצן  
הפעלה/  
נעילה

# הגדרה

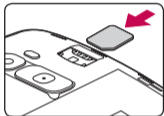
לפני תחילת השימוש בטלפון, עליך להכניס את כרטיס SIM או USIM.

## התקנת כרטיס SIM או USIM

1. הסר את מכסה הסוללה.



2. החלק את כרטיס SIM לתוך החרוץ התחתון המיועד לכרטיס SIM כפי שמוצג באיור.



3. החזר את המכסה האחורי למקומו.

### הערה

- כרטיסי microSIM בלבד פועלים עם המכשיר.
- לביצועים ללא בעיות, מומלץ להשתמש בטלפון עם הסוג הנכון של כרטיס SIM.
- הקפד להשתמש תמיד בכרטיס SIM של יצרן שסופק לך על-ידי הספק.

# תכונה מיוחדת

## תצוגת חיישן תנועה

לאחר צילום תמונה בעזרת העדשה של המצלמה הקדמית, באפשרותך לבדוק באופן מיידי את התמונה שצילמת באמצעות חיישן תנועה זה.

1. במסך הראשי, הקש על המקש **יישומים < מצלמה**.
2. צלם תמונה בעזרת המצלמה הקדמית.
3. לאחר צילום התמונה, קרב את הטלפון אל פניך. התמונה שצילמת תוצג.



צילום תמונה

תצוגה מקדימה מהירה

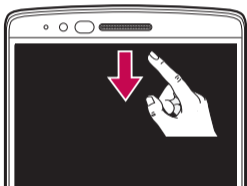
החזרת מצב מצלמה קדמית

### הערה

- בהתאם למהירות ולזווית של חיישן התנועה, ייתכן שתכונה זו לא תפעל כראוי.
- כאשר הזווית משתנה לאחר 'תצוגה מקדימה מהירה', המכשיר יחזור למצב מצלמה. עליך לעבור ל'גלריה' כדי להציג את התמונה שוב.

## תצוגת מבט מהיר

כאשר מסך הטלפון כבוי, באפשרותך לראות את שורת המצב, השעה והתאריך על-ידי גרירת האצבע מטה על המסך.



## הנחיות לשימוש בטוח ויעיל

### חשיפה לאנרגיית תדר רדיו

מידע על חשיפה לגלי רדיו ושיעור ספיגה סגולית (SAR).

טלפון נייד זה מדגם LG-H955 תוכנן לעמוד בדרישות הבטיחות הרלוונטיות לחשיפה לגלי רדיו. דרישות אלו מבוססות על קווים מנחים מדעיים, ואלה כוללים שולי בטיחות המיועדים להבטיח את בטיחותם של כל בני האדם, בלא קשר לגילם או למצב בריאותם.

- הנחיות החשיפה לגלי רדיו משתמשות ביחידת מידה הנקראת "שיעור ספיגה סגולית" (SAR). בדיקות SAR מבוצעות באמצעות שיטות מתוקננות, כאשר הטלפון משדר ברמת העוצמה המרבית המאושרת עבורו בכל תחומי התדרים שבשימוש.

הקפד לקרוא הנחיות פשוטות אלה. אי עמידה בהנחיות אלו עלולה להיות מסוכנת או בלתי חוקית.

למקרה של תקלה, המכשיר שלך מכיל כלי תוכנה שיאסוף יומן תקלות. כלי זה אוסף רק נתונים ספציפיים לתקלה, כגון עוצמת אות, מיקום מזהה התא בעת ניתוק פתאומי של השיחה ויישומים שנטענו. היומן משמש רק לסיוע בזיהוי הגורם לתקלה. יומנים אלה מוצפנים, ורק מרכז תיקונים מוסמך של LG יוכל לגשת אליהם במקרה שתצטרך למסור את המכשיר לתיקון.

לפחות 1.5 ס"מ מהגוף. כאשר נעשה שימוש בנרתיק נשיאה או בתפס או מנשא לחגורה, אסור שתהיה בהם מתכת כלשהי, והמרחק בין המכשיר לגוף צריך להיות לפחות 1.5 ס"מ. כדי לשדר קובצי נתונים או הודעות, מכשיר זה מחייב חיבור איכותי לרשת. במקרים מסוימים עלול שידור קבצי נתונים או הודעות להיות מושהה עד שחיבור כזה יהיה זמין. הקפד על שמירת הוראות המרחק המינימלי המוזכרות לעיל עד לסיום השידור.

- אף כי עשויים להיות הבדלים בין רמות ה-SAR של דגמי טלפונים שונים של LG, כל הטלפונים מתוכננים לעמוד בהנחיות המתאימות של חשיפה לגלי רדיו.
- מגבלת ה-SAR המומלצת על-ידי הוועדה הבין-לאומית להגנה מפני קרינה בלתי מייננת (ICNIRP) היא ממוצע של 2 ואט/ק"ג על כל 10 גר' של רקמה.
- ערך ה-SAR הגבוה ביותר עבור דגם טלפון זה שנמדד לשימוש באוזן הוא 0.471 ואט/ק"ג (10 גר'), וכאשר הוא נישא על הגוף, ערך זה עומד על 0.418 ואט/ק"ג (10 גר').
- מכשיר זה עומד בהנחיות החשיפה ל-RF כשמתמשים בו בתנוחת השימוש הרגילה ליד האוזן או כשהוא ממוקם

# הנחיות לשימוש בטוח ויעיל

## טיפול במוצר ותחזוקה

- הגמישות של מוצר זה מוגבלת לעמידה בשימוש רגיל. ניתן לפתוח את הטלפון עד 180 מעלות לפרק זמן מוגבל אך אין לקפל אותו כלפי פנים. נזקים שנגרמו עקב שימוש לקוי, כולל אך לא רק קיפול מכוון או הפעלת כוח באופן רציף על המוצר, עלולים לגרום נזק לצמיתות לצג ו/או לפונקציות וחלקים אחרים של הטלפון.
- אין לפרק יחידה זו. כאשר נדרש תיקון, פנה לטכנאי שירות מוסמך.
- תיקונים במסגרת האחריות, לפי שיקול דעתה של LG, עשויים לכלול חלקים או לוחות חלופיים, חדשים או מחדשים, ובלבד שהם מצוידים בפונקציונליות זהה לזו של החלקים המוחלפים.

### אזהרה!

#### הודעה לגבי החלפת סוללה

- למען בטיחותך, אל תסיר את הסוללה המשולבת במוצר. אם עליך להחליף סוללה, קח אותה לנקודת השירות הקרובה של LG Electronics או למפיץ לצורך קבלת עזרה.
- סוללת ליתיום-יון הינה רכיב מסוכן, העלול לגרום לפציעה.
- החלפת הסוללה על-ידי אדם שאינו מוסמך לכך עלולה לגרום נזק להתקן.

### אזהרה! השתמש רק בסוללות, במטענים

ובאביזרים המאושרים לשימוש עבור דגם ספציפי זה של טלפון. השימוש בסוגים אחרים עשוי לבטל את האישור או האחריות החלים על הטלפון ועלול להיות מסוכן.

- אין לקרב את המכשיר למכשירים חשמליים כגון טלוויזיות, מכשירי רדיו ומחשבים אישיים.
- יש לשמור את היחידה הרחק ממקורות חום כדוגמת רדיאטורים או תנורי בישול.
- אין להפיל את היחידה.
- אין לאפשר זעזוע מכני או חבטה.
- יש לכבות את הטלפון בכל מקום שבו נדרש הדבר על-ידי תקנות מיוחדות. לדוגמה, אין להשתמש בטלפון בבתי חולים, שכן הפעלתו עלולה להשפיע על פעולת מכשור רפואי רגיש.
- אין לאחוז בטלפון בידיים רטובות בזמן הטענתו. אחיזה במצב כזה עלולה לגרום להתחשמלות ולהסב נזק כבד לטלפון.
- אין לטעון את הטלפון ליד חומר דליק, מכיוון שהמכשיר עלול להתחמם ולעלות באש.
- יש להשתמש במטלית יבשה לניקוי חלקו החיצוני של המכשיר (אין להשתמש בחומרים ממסים כגון בנזן, מדלל או אלכוהול).
- אין לטעון את הטלפון כאשר הוא נמצא על-גבי מצעים או ריפוד.
- יש לטעון את הטלפון באזור מאוורר היטב.
- אין לחשוף יחידה זו לכמות מוגזמת של עשן או אבק.
- אין להחזיק את הטלפון בסמוך לכרטיסי אשראי או כרטיסי נסיעה; הנתונים בפס המגנטי עלולים להיפגם.

## הנחיות לשימוש בטוח ויעיל

בטלפון שלך ובמטען (מטען מהיר) במהלך הפעולה או מיד לאחריה.

- אם הטלפון נרטב, נתק אותו מיד והנח לו להתייבש לגמרי. אל תנסה להאיץ את תהליך הייבוש בעזרת מקור חום חיצוני, כמו תנור, מיקרוגל או מייבש שיער.
- הנזלים שחדרו לטלפון ישנו את צבע תווית המוצר שבתוך המכשיר. כתב האחריות אינו מכסדה נזק למכשיר כתוצאה מחשיפה לנזלים.

### תפעול יעיל של הטלפון

#### מכשירים אלקטרוניים

כל הטלפונים הניידים עלולים לספוג הפרעות שישפיעו לרעה על ביצועיהם.

- אין להקיש על המסך באמצעות חפצים חדים, שכן הדבר עלול לגרום נזק לטלפון.
- אין לחשוף את הטלפון לנזלים או ללחות.
- יש לנקוט זהירות בשימוש באביזרים, כמו אוזניות. אין לגעת באנטנה שלא לצורך.
- אם זכוכית המכשיר שבורה או סדוקה, אל תיגע בה או תנסה להסיר אותה ואל תשתמש במכשיר. האחריות אינה מכסה נזקים שנגרמו לתצוגת הזכוכית כתוצאה מפגיעה ושימוש לרעה.
- הטלפון שלך הוא מכשיר אלקטרוני המייצר חום במהלך הפעלה רגילה. בהיעדר אוורור הולם, מגע ישיר וממושך מאוד של העור עלול לגרום לאי-נוחות או לכוויות קלות. לפיכך, נהג בזהירות בעת טיפול

## בטיחות בדרכים

- בדוק את החוקים והתקנות הנוגעים לשימוש בטלפונים ניידים באזורים שבהם אתה נוהג.
- אין להחזיק את הטלפון ביד בזמן נהיגה.
- יש להפנות את מלוא תשומת הלב לנהיגה.
- רד לשול הדרך וחנה לפני ביצוע שיחה או מענה לשיחה, בהתאם לתנאי הדרך.
- אנרגיית תדר רדיו עשויה להשפיע על מערכות אלקטרוניות מסוימות בכלי רכב, כדוגמת מערכות סטריאו וציוד בטיחות.
- אם המכוננית מצוידת בכרית אוויר מתנפחת, אין לחסום אותה על-ידי התקנה של ציוד אלחוטי נישא. הדבר עלול לגרום לכשל של הכרית או לפציעה חמורה עקב ביצועים לא נאותים שלה.

- אין להשתמש בטלפון הנייד בסמוך לציוד רפואי ללא קבלת רשות. יש להימנע מהנחת הטלפון מעל לקוצב לב, למשל בכיס החזה.
- טלפונים ניידים עלולים להפריע לעזרי שמיעה מסוימים.
- הפרעה משנית עלולה להשפיע על מכשירי טלוויזיה, מכשירי רדיו, מחשבים וכולי.
- השתמש בטלפון שלך בטמפרטורות שבין 0°C ו-40°C, אם ניתן. חשיפת הטלפון לטמפרטורות נמוכות או גבוהות באופן קיצוני עלולה לגרום לנזק, לתקלות או אפילו לפיצוץ.

## הנחיות לשימוש בטוח ויעיל

האנשים שבסביבתך מדברים, או אם האדם שלצדך יכול לשמוע את מה שאתה שומע באוזניות.

**הערה:** עוצמת קול מופרזת מאוזניות פנימיות ואוזניות חיצוניות עלולה לגרום לאובדן שמיעה.

### חלקי זכוכית

חלקים מסוימים של ההתקן הנייד עשויים מזכוכית. זכוכית זו עלולה להישבר אם המכשיר ייפול על משטח קשה או יקבל מכה חזקה. אם הזכוכית נשברת, אל תנסה לגעת בה או להסיר אותה. יש להפסיק להשתמש בהתקן הנייד עד להחלפת הזכוכית על-ידי ספק שירות מורשה.

- אם אתה מאזין למוסיקה בעת תנועה, ודא שהעוצמה היא ברמה סבירה, כך שתמשיך להיות מודע לסביבתך. הדבר חשוב במיוחד בקרבת כבישים.

### מנעו נזק לשמיעתכם

כדי למנוע נזק אפשרי לשמיעה, אל תאזין בעוצמות קול גבוהות לאורך זמן.



חשיפה לעוצמות קול גבוהות במשך פרקי זמן ארוכים עלולה להזיק לשמיעה. לכן אנו ממליצים שלא תדליק או תכבה את המכשיר סמוך לאוזןך. מומלץ גם להגדיר את עוצמת הקול של המוסיקה והשיחה לרמה סבירה.

- כאשר אתה משתמש באוזניות, הנמך את עוצמת הקול אם אינך מצליח לשמוע את

## **סביבה שבה מבוצעות עבודות עם חומרי נפץ**

אין להשתמש בטלפון באזורים שבהם מתבצעות פעולות פיצוץ. שים לב להגבלות ועמוד בכל התקנות או הכללים.

## **סביבה שבה קיימת סבירות לפיצוץ**

- אין להשתמש בטלפון באזורי תדלוק.
- אין להשתמש בו בסמוך לדלק או לכימיקלים.
- אין להוביל או לאחסן גז דליק, נוזלים דליקים או חומרי נפץ בתא הרכב המכיל את הטלפון הנייד או את אביזריו.

## **כלי טיס**

התקנים אלחוטיים עלולים לגרום להפרעה במטוס.

- יש לכבות את הטלפון הנייד לפני העלייה למטוס.
- אין להשתמש בו על הקרקע ללא קבלת רשות מאנשי הצוות.

## **ילדים**

יש לשמור על הטלפון במקום בטוח, מחוץ להישג ידם של ילדים קטנים. המכשיר כולל חלקים זעירים העלולים להוות סכנת חנק אם ינותקו מהטלפון.

## הנחיות לשימוש בטוח ויעיל

### שיחות חירום

רק רשתות סלולריות מסוימות מאפשרות לבצע שיחות חירום. לפיכך, בשום מקרה אין לסמוך רק על הטלפון לביצוע שיחות חירום. בדקו את הנושא עם חברת הסלולר המקומית.

### מידע לגבי הסוללה והטיפול בה

- אין צורך לפרוק את הסוללה במלואה לפני טעינתה מחדש. בניגוד למערכות סוללה אחרות, אין השפעת זיכרון שעולה להשפיע על ביצועי הסוללה.
- יש להשתמש אך ורק בסוללות ובמטענים של LG. מטעני LG מיועדים למרבית אתחיל הסוללה.

- אין לפרק או לקצר את הסוללה.
- יש להחליף את הסוללה כאשר היא אינה מפיקה עוד רמת ביצועים סבירה. ניתן לטעון מחדש את מארז הסוללה מאות פעמים לפני שיהיה צורך להחליפו.
- כדי למרב את שמישות הסוללה, טענו אותה מחדש אם לא הייתה בשימוש במשך זמן רב.
- אין לחשוף את מטען הסוללה לאור שמש ישיר או להשתמש בו בתנאי לחות גבוהה, כמו חדר אמבטיה.
- יש להשליך סוללות משומשות על-פי הוראות היצרן. יש למחזר, אם אפשר. אין להשליך אותן כאשפה ביתית.

- אם עליך להחליף סוללה, קח אותה למרכז השירות המורשה הקרוב של LG Electronics או לספק לצורך קבלת סיוע.
- יש לנתק תמיד את המטען מהשקע לאחר שהטלפון נטען במלואו כדי למנוע בזבז מיותר של חשמל מצד המטען.
- אורך חיי הסוללה בפועל תלוי בתצורת הרשת, בהגדרות המוצר, באופי השימוש, בתנאי הסוללה ובתנאים הסביבתיים.
- הקפד שלא ייווצר מגע בין הסוללה לבין פריטים חדים כגון שיניים או ציפורניים של בעל חיים. מגע כזה עלול לגרום לשריפה.
- למען בטיחותך, אל תסיר את הסוללה המשולבת במוצר.

- אין להשאיר את הטלפון במקומות חמים או קרים, שכן הדבר עלול לפגום בביצועיו.
- אל תחליף את הסוללה בכוחות עצמך. הסוללה עלולה להיזקק, מה שעלול להוביל להתחממות יתר ופגיעה. החלפת הסוללה חייבת להיעשות על-ידי ספק השירות המורשה. את הסוללה יש למחזר או להשליך בנפרד מהאשפה הביתית.

# הנחיות לשימוש בטוח ויעיל

## כיצד לעדכן את המכשיר

גש אל מהדורות קושחה עדכניות, פונקציות תוכנה חדשות ושיפורים.

- **בחר את עדכון התוכנה בתפריט ההגדרות של המכשיר.**

- **עדכן את המכשיר על-ידי חיבורו למחשב.**

למידע נוסף אודות השימוש בפונקציה זו, בקר

בכתובת <http://www.lg.com/common/index.jsp>  
בחר את המדינה והשפה שלך.

## הצהרת תאימות

בזאת, **LG Electronics** מצהירה שהמוצר **LG-H955** תואם לדרישות היסודיות ולתנאים הרלוונטיים

האחרים של הנחיה **1999/5/EC**. ניתן למצוא עותק של הצהרת התאימות בכתובת

<http://www.lg.com/global/declaration>

## פרטי הודעה על תוכנת קוד פתוח

באתר בקרו אנא, זה במסמך הכלולים אחרים פתוח קוד ורישיונות MPL, LGPL, GPL תחת המקור קוד את להשיג מנת על <http://opensource.lge.com>.

להורדה זמינים, זה במסמך שמופיעים יוצרים זכויות לגבי והערות אחריות ויתור כתבי, הרישוי מונחי כל, המקור לקוד בנוסף.

דמי, האחסון אמצעי מחיר, לדוגמה, זו פעולה של הביצוע עלות במחיר תקליטור על-גבי מקור קוד תספק LG Electronics חברת שנים (3) שלוש למשך תקפה זו הצעה [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). לכתובת אלקטרוני בדואר בקשה תשלחו אם, וטיפול משלוח המוצר של הרכישה ממועד.

## הצהרת בטיחות לייזר

### זהירות!

מוצר זה עושה שימוש במערכת לייזר. כדי להבטיח שימוש נכון במוצר זה, קרא היטב את מדריך ההפעלה הזה ושמור אותו לעיון עתידי. אם תידרש תחזוקה ליחידה, פנה למרכז שירות מורשה.

שימוש בפקדים, פעולות כוונון או ביצוע הליכים אחרים מאלה שיצוינו להלן עלולים להביא לחשיפה מסוכנת לקרינה.

כדי למנוע חשיפה ישירה לקרן הלייזר, אל תנסה לפתוח את המארז או ליצור מגע ישיר עם הלייזר.

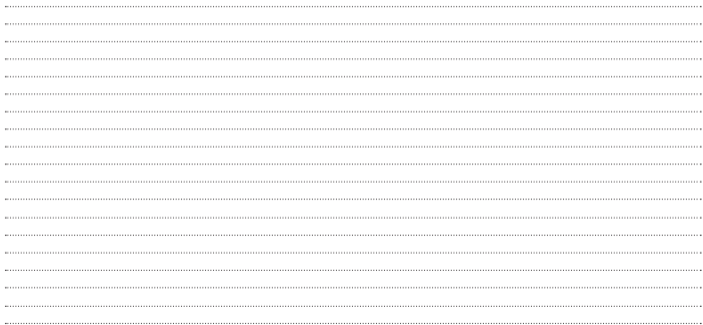
CLASS 1	LASER PRODUCT
KLASSE 1	LASER PRODUKT
LUOKAN 1	LASER LAITE
KLASS 1	LASER APPARAT
CLASSE 1	PRODUIT LASER

## הערה

- כדי לאפס את הטלפון, לחץ לחיצה ארוכה על **לחצן הפעלה/נעילה** ועל **לחצן הנמכת עוצמה** למשך כ-10 שניות.
- כדי לכבות את הטלפון, לחץ לחיצה ארוכה על **לחצן הפעלה/נעילה** ועל **לחצן הנמכת עוצמה** למשך כ-20 שניות.

## הערה: המכסה האחורי של מוצר זה בעל טכנולוגיית "ריפוי עצמי",

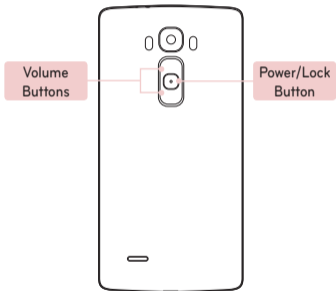
המתקנת באופן עצמי שריטות קלות בתוך מספר דקות בלבד. שריטות קלות הן אלו הנגרמות עקב שימוש רגיל בטלפון. שריטות הנגרמות בשל משטח שורט, שימוש לרעה הכולל שריטות מכוונות ונזקים שנגרמו עקב נפלה של המוצר עלולים שלא להיעלם. התוצאות של "ריפוי עצמי" עשויות להשתנות, בהתאם למידת הנזק וכן תנאים נוספים. כל אחריות הנוגעת ל"ריפוי עצמי" אינה נכללת בזאת באופן מפורש.



Visit ***WWW.LG-MOBILE.CO.IL*** to view the user guide and more information.

- Some content and illustrations may differ from your device depending on the region, service provider, software version, or OS version, and are subject to change without prior notice.
- Always use genuine LG accessories. The supplied items are designed only for this device and may not be compatible with other devices.
- Available accessories may vary depending on your region, country or service provider.

## Phone layout



### Turning on the phone

Press and hold the **Power/Lock Button** for a few seconds.

### Charging the phone



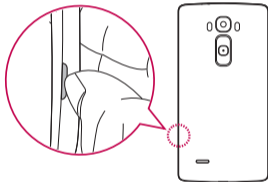
- The charging port is at the bottom of the phone.
- To maximize battery life, make sure that the battery is fully charged before you use it the first time.

## Setup

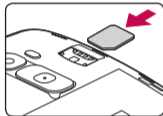
Before you start using the phone, you must insert the SIM or USIM card.

### Installing the SIM or USIM card

1. Remove the back cover.



2. Slide the SIM card into the lower slot for the SIM card as shown in figure.



3. Replace the back cover.

#### NOTE

- Only the microSIM cards work with the device.
- For problem-free performance, it is recommended to use the phone with the correct type of SIM card. Always use a factory-made SIM card supplied by the operator.

# Special Features

## Gesture View

After taking a photo with the front camera lens, you can automatically check the captured photo with this gesture.

1. From the Home screen, tap the **Apps** key > **Camera**.
2. Take a picture with the front camera.
3. After taking the picture, bring the phone close to your face. The captured photo will be displayed.



**Taking a picture**

**Quick preview**

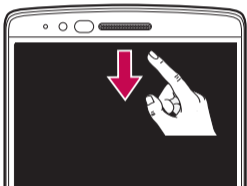
**Returning front camera mode**

### NOTE

- Depends on the speed and angle of the gesture, this feature may not work properly.
- When the angle is changed after Quick preview, it will go back to the camera mode. You should go to Gallery to view the picture again.

## Glance View

When the phone screen is off, you can see the status bar, time and date by dragging your finger down on the screen.



## Guidelines for safe and efficient use

Please read these simple guidelines. Not following these guidelines may be dangerous or illegal.

Should a fault occur, a software tool is built into your device that will gather a fault log. This tool gathers only data specific to the fault, such as signal strength, cell ID position in sudden call drop and applications loaded. The log is used only to help determine the cause of the fault. These logs are encrypted and can only be accessed by an authorized LG Repair centre should you need to return your device for repair.

### Exposure to radio frequency energy

Radio wave exposure and Specific Absorption Rate (SAR) information.

This mobile phone model LG-H955 has been designed to comply with applicable safety requirements for exposure to radio waves. These requirements are based on scientific guidelines that include safety margins designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

- The radio wave exposure guidelines employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. Tests for SAR are conducted using standardised methods with the phone

transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands.

- While there may be differences between the SAR levels of various LG phone models, they are all designed to meet the relevant guidelines for exposure to radio waves.
- The SAR limit recommended by the International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) is 2 W/kg averaged over 10 g of tissue.
- The highest SAR value for this model phone tested for use at the ear is 0.471 W/kg (10 g) and when worn on the body is 0.418 W/Kg (10 g).
- This device meets RF exposure guidelines when used either in the normal use position against the ear or when positioned at least 1.5 cm away from the body. When a carry case, belt clip or holder is used for body-worn operation, it should not contain metal and should position the product at least 1.5 cm away from your body. In order to transmit data files or messages, this device requires a quality connection to the network. In some cases, transmission of data files or messages may be delayed until such a connection is available. Ensure the above separation distance instructions

## Guidelines for safe and efficient use


are followed until the transmission is completed.

### Product care and maintenance

#### **WARNING!**

##### **Notice for Battery replacement**

- For your safety, do not remove the battery incorporated in the product. If you need to replace the battery, take it to the nearest authorized LG Electronics service point or dealer for assistance.
- Li-Ion Battery is a hazardous component which can cause injury.
- Battery replacement by non-qualified professional can cause damage to your device.

 **WARNING!** Only use batteries, chargers and accessories approved for use with this particular phone model. The use of any other types may invalidate any approval or warranty applying to the phone and may be dangerous.

- The flexibility of this product is limited to withstand ordinary and normal use. This phone may be bent flat up to 180 degrees for a limited period of time but should not be bent inward. Damages caused by misuse, including but not limited to intentionally bending or continually exerting force on the product, may lead to permanent damage to the display or other parts and functions of the phone.

- Do not disassemble this unit. Take it to a qualified service technician when repair work is required.
- Repairs under warranty, at LG's discretion, may include replacement parts or boards that are either new or reconditioned, provided that they have functionality equal to that of the parts being replaced.
- Keep away from electrical appliances such as TVs, radios and personal computers.
- The unit should be kept away from heat sources such as radiators or cookers.
- Do not drop.
- Do not subject this unit to mechanical vibration or shock.
- Switch off the phone in any area where you are required to by special regulations. For example, do not use your phone in hospitals as it may affect sensitive medical equipment.
- Do not handle the phone with wet hands while it is being charged. It may cause an electric shock and can seriously damage your phone.
- Do not charge a handset near flammable material as the handset can become hot and create a fire hazard.
- Use a dry cloth to clean the exterior of the unit (do not use solvents such as benzene, thinner or alcohol).

## Guidelines for safe and efficient use

- Do not charge the phone when it is on soft furnishings.
- The phone should be charged in a well ventilated area.
- Do not subject this unit to excessive smoke or dust.
- Do not keep the phone next to credit cards or transport tickets; it can affect the information on the magnetic strips.
- Do not tap the screen with a sharp object as it may damage the phone.
- Do not expose the phone to liquid or moisture.
- Use accessories like earphones cautiously. Do not touch the antenna unnecessarily.
- Do not use, touch or attempt to remove or fix broken, chipped or cracked glass. Damage to the glass display due to abuse or misuse is not covered under the warranty.
- Your phone is an electronic device that generates heat during normal operation. Extremely prolonged, direct skin contact in the absence of adequate ventilation may result in discomfort or minor burns. Therefore, use care when handling your phone and charger (fast charger) during or immediately after operation.
- If your phone gets wet, immediately unplug it to dry off completely. Do not

attempt to accelerate the drying process with an external heating source, such as an oven, microwave or hair dryer.

- The liquid in your wet phone, changes the color of the product label inside your phone. Damage to your device as a result of exposure to liquid is not covered under your warranty.

## **Efficient phone operation**

### **Electronics devices**

All mobile phones may receive interference, which could affect performance.

- Do not use your mobile phone near medical equipment without requesting

permission. Avoid placing the phone over pacemakers, for example, in your breast pocket.

- Some hearing aids might be disturbed by mobile phones.
- Minor interference may affect TVs, radios, PCs etc.
- Use your phone in temperatures between 0°C and 40°C, if possible. Exposing your phone to extremely low or high temperatures may result in damage, malfunction, or even explosion.

## Guidelines for safe and efficient use

### Road safety

Check the laws and regulations on the use of mobile phones in the area when you drive.

- Do not use a hand-held phone while driving.
- Give full attention to driving.
- Pull off the road and park before making or answering a call if driving conditions so require.
- RF energy may affect some electronic systems in your vehicle such as car stereos and safety equipment.

- When your vehicle is equipped with an air bag, do not obstruct with installed or portable wireless equipment. It can cause the air bag to fail or cause serious injury due to improper performance.
- If you are listening to music whilst out and about, please ensure that the volume is at a reasonable level so that you are aware of your surroundings. This is of particular importance when near roads.

### Avoid damage to your hearing



To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

Damage to your hearing can occur if you are exposed to loud sound for long periods of time. We therefore recommend that you do not turn on or off the handset close to your ear. We also recommend that music and call volumes are set to a reasonable level.

- When using headphones, turn the volume down if you cannot hear the people speaking near you, or if the person sitting next to you can hear what you are listening to.

**NOTE:** Excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss.

## Glass Parts

Some parts of your mobile device are made of glass. This glass could break if your mobile device is dropped on a hard surface or receives a substantial impact. If the glass breaks, do not touch or attempt to remove it. Stop using your mobile device until the glass is replaced by an authorised service provider.

## Blasting area

Do not use the phone where blasting is in progress. Observe restrictions and follow any regulations or rules.

## Guidelines for safe and efficient use

### Potentially explosive atmospheres

- Do not use your phone at a refueling point.
- Do not use near fuel or chemicals.
- Do not transport or store flammable gas, liquid or explosives in the same compartment of your vehicle as your mobile phone or accessories.

### In aircraft

Wireless devices can cause interference in aircraft.

- Turn your mobile phone off before boarding any aircraft.

- Do not use it on the ground without permission from the crew.

### Children

Keep the phone in a safe place out of the reach of small children. It includes small parts which may cause a choking hazard if detached.

### Emergency calls

Emergency calls may not be available on all mobile networks. Therefore you should never depend solely on your phone for emergency calls. Check with your local service provider.

## Battery information and care

- You do not need to completely discharge the battery before recharging. Unlike other battery systems, there is no memory effect that could compromise the battery's performance.
- Use only LG batteries and chargers. LG chargers are designed to maximize the battery life.
- Do not disassemble or short-circuit the battery.
- Replace the battery when it no longer provides acceptable performance. The battery pack may be recharged hundreds of times before it needs replacing.
- Recharge the battery if it has not been used for a long time to maximize usability.
- Do not expose the battery charger to direct sunlight or use it in high humidity, such as in the bathroom.
- Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions. Please recycle when possible. Do not dispose as household waste.
- If you need to replace the battery, take it to the nearest authorised LG Electronics service point or dealer for assistance.
- Always unplug the charger from the wall socket after the phone is fully charged to save unnecessary power consumption of the charger.

## Guidelines for safe and efficient use

- Actual battery life will depend on network configuration, product settings, usage patterns, battery and environmental conditions.
- Make sure that no sharp-edged items such as animal's teeth or nails, come into contact with the battery. This could cause a fire.
- For your safety, do not remove the battery incorporated in the product.
- Do not leave the phone in hot or cold places, as this may deteriorate phone performance.
- Do not replace the battery by yourself. The battery can be damaged, which can cause overheat and injury. The battery must be replaced by the authorized service provider. The battery should be recycled or disposed separately from household waste.

### Open Source Software Notice Information

To obtain the source code under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses, that is contained in this product, please visit <http://opensource.lge.com>.

In addition to the source code, all referred license terms, warranty disclaimers and copyright notices are available for download.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). This offer is valid for three (3) years from the date on which you purchased the product.

### HOW TO UPDATE YOUR DEVICE

Access to latest firmware releases, new software functions and improvements.

- **Select the software update in settings menu on your device.**
- **Update your device by connecting it to your PC.**  
For more information about using this function, please visit <http://www.lg.com/common/index.jsp> select country and language.

### DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, **LG Electronics** declares that this **LG-H955** product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive **1999/5/EC**. A copy of the Declaration of Conformity can be found at <http://www.lg.com/global/declaration>

## Laser safety statement

### Caution!

This product employs a Laser system. To ensure proper use of this product, please read this owner's manual carefully and retain for future reference. Should the unit require maintenance, contact an authorized service center.

Use of controls, adjustments, or the performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure.

To prevent direct exposure to laser beam, do not try to open the enclosure or to make the direct contact with the laser.

CLASS 1	LASER PRODUCT
KLASSE 1	LASER PRODUKT
LUOKAN 1	LASER LAITE
KLASS 1	LASER APPARAT
CLASSE 1	PRODUIT LASER

## NOTE

- To reset your phone, press and hold the **Power/Lock Button** and the **Volume Down Button** for about 10 seconds.
- To turn your phone off, press and hold the **Power/Lock Button** and the **Volume Down Button** for about 20 seconds.

**NOTE:** The back cover of this product applies a "self-healing" technology, which self-repairs minor scratches in just a few minutes. Minor scratches are those caused by ordinary and normal use of the phone. Scratches caused by abrasive surface, misuse, including but not limited to intentional scratches, and damages caused by a fall or dropping the product, may not disappear. The "self-healing" results may vary depending on the extent of the damage as well as other conditions. Any warranty on the "self-healing" is hereby expressly excluded.