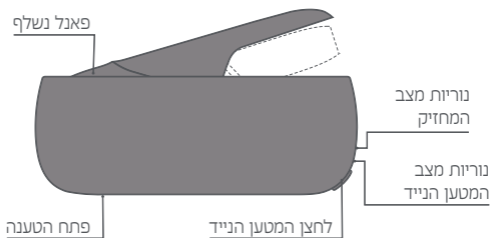


IQOS

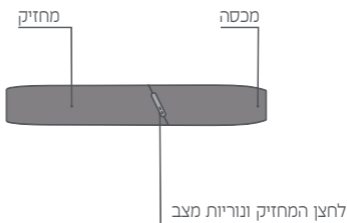
מדריך למשתמש

IQOS 3 DUO

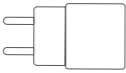
מטען נייד* של IQOS™ 3 DUO של



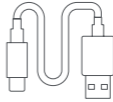
מחזיק* של IQOS 3 DUO של



טעינה וניקוי



מטען חשמלי



כבל טעינה



כלי לניקוי IQOS



מקלות לניקוי IQOS

חנות IQOS

לקבלת מדריך מלא למשתמש
וליצירת קשר עם חנות IQOS,
בקר בכתובת.

www.iqos.com

iqos
CARE+PLUS

שירותי תמיכה מורחבים
למשתמשי IQOS

****www.iqos.com/careplus**

למשתמשי IQOS CARE PLUS** ייתכן
זמן בארץ.

התקשרות עם IQOS

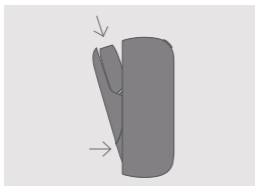
הורד את יישום IQOS
Connect מחנות
Google Play כדי ללמוד
יותר אודות IQOS*.



*Google Play והלוגו של Google Play
הם סימנים מסחריים של Google
.LLC

**ייתכן שיישום IQOS Connect לא יהיה
זמין בארץ.

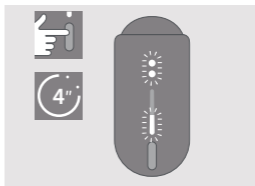
התחלה



טעינת המחזיק

יש להכניס את המחזיק של IQOS 3 DUO אל תוך המטען הנייד של IQOS 3 DUO, ואז לסגור את המטען כדי לטעון.

נורית המצב של המחזיק תצביע על רמת הטעינה של המחזיק.



הפעלה

יש ללחוץ ולהחזיק את כפתור ההדלקה במטען הנייד של IQOS למשך 4 שניות ואז לשחרר; נוריות מצב של המחזיק ונוריות המצב של המטען הנייד ידלקו באטיות.

בדיקת מצב המחזיק



בדיקת מצב המחזיק במטען הנייד של IQOS 3 DUO

יש ללחוץ ולהחזיק את מתג המטען הנייד כדי לבדוק את מידת הטעינה של הסוללה במחזיק של IQOS 3 DUO.

בדיקת מצב המחזיק

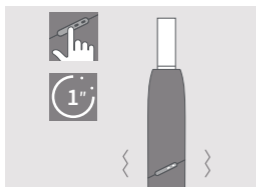
יש ללחוץ ולשחרר את מתג המחזיק לצורך בדיקת המצב. נוריות המחזיק מצביעות על רמת הטעינה של מחזיק ה-IQOS 3 DUO.



בדיקת מצב המחזיק במטען הנייד של IQOS 3

יש ללחוץ ולהחזיק את מתג המטען הנייד כדי לבדוק את מידת הטעינה של הסוללה במחזיק של IQOS 3 DUO.

כיצד משתמשים ב-IQOS 3 DUO



1. הכנסת יחידת טבק לחימום HEETS™

יש להכניס וללחוץ בעדינות על יחידת הטבק לחימום עד לקו הפילטר, כשהפילטר פונה כלפי חוץ.

2. התחלת החימום

יש ללחוץ על מתג המחזיק עד אשר המחזיק של IQOS 3 DUO רוטט והנורית(ות) מהבהבת(ות) באור לבן.



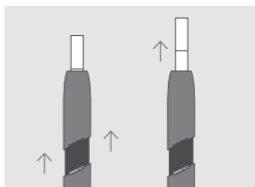
3. תחילת השימוש

השימוש מתחיל כאשר המחזיק של IQOS 3 DUO רוטט פעמיים.

4. כמעט הסתיים

לאיתות על 30 השניות האחרונות או שתי השאיפות האחרונות, המחזיק של IQOS 3 DUO ירטוט פעמיים והנורית(יות) תהבהב(נה) באור לבן.

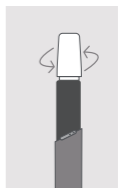
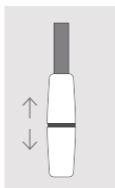
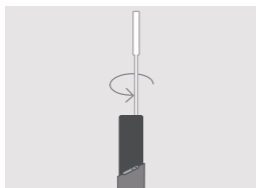
כיצד משתמשים ב-IQOS 3 DUO



5. הוצאת יחידת הטבק לחימום

יש להחליק את המכסה כלפי מעלה ואז להסיר את יחידת הטבק לחימום המשומשת.

כיצד מנקים את המחזיק



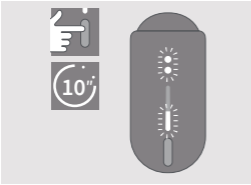
2. שימוש במקלות הניקוי של IQOS

יש להכניס את מקל הניקוי של IQOS כדי לנקות את חלקו הפנימי של המחזיק. אין לגעת בלהב עם מקל הניקוי של IQOS.

1. שימוש בכלי לניקוי ה-IQOS

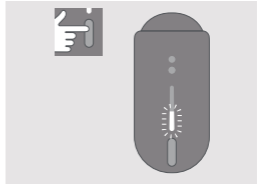
יש להחליק את הכיסוי כלפי מעלה ולהסיר לחלוטין. יש להמתין להתקררות של המכשיר, להכניס את כלי הניקוי של ה-IQOS ולסובב בעדינות.

טיפים מהירים



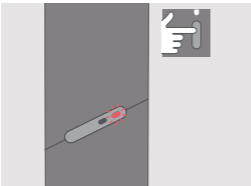
כדי לאפס

יש ללחוץ על כפתור המטען הנייד עד שהאורות בהדרגה יחשיכו לחלוטין, ואז לשחרר. כל נוריות המצב יכבו, יהבהבו פעמיים ובהדרגה יחשיכו לחלוטין לאישור האתחול.



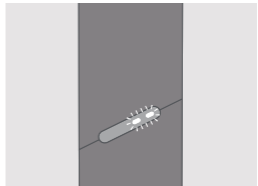
בדיקת מצב הטעינה של המטען הנייד

יש ללחוץ ולשחרר את כפתור המטען הנייד כדי לבדוק את רמת הטעינה של הסוללה. נוריות ידלקו כדי להצביע על מצב הסוללה.



נורית מהבהבת באדום

יש לאפס את IQOS 3 DUO. אם ההבהוב באדום מתמיד, יש להתקשר אל חנות IQOS.



נוריות מהבהבות פעמיים באור לבן

IQOS נמצא בטמפרטורה החורגת מהטווח המתאים (0°C - 50°C) או שיש להכניס את המחזיק לתוך המטען הנייד כשהפתח סגור עד שהוא טעון במלואו.

סמל זה מציין שנדרשת
זהירות בעת הפעלת המוצר.



IQOS

האמור להלן מנוסח בלשון זכר מטעמי
נוחות בלבד ומכוון הן לזכר והן לנקבה כאחד.
עברית

אזהרות בריאות והוראות בטיחות

אנא קרא את כל אזהרות הבריאות והוראות הבטיחות לפני השימוש למניעת פגיעה.

אזהרות בריאות והוראות בטיחות אלה אינן יכולות לכסות את כל המצבים האפשריים העלולים להתרחש, ועל המשתמשים לנקוט בתשומת לב וזהירות.

יש לשמור על אזהרות בריאות והוראות בטיחות אלה לעיון עתידי מאחר והן כוללות מידע חשוב.

למי המוצר מיועד

- IQOS™ ו-HEETS מיועדים לשימושם של מבוגרים בלבד.
- IQOS ו-HEETS מיועדים לשימושם של מבוגרים המעשנים בהווה אשר אחרת היו ממשיכים לעשן.
- אסור לילדים ובני נוער להשתמש ב- IQOS או HEETS בכל נסיבות שהן.
- IQOS או HEETS אינם מיועדים לשימושם של אנשים עם יכולות גופניות, תחושתיות או שכליות מוגבלות או חסרי ניסיון וידע אלא אם ישנו פיקוח או ניתנות הנחיות לגבי השימוש במוצר בצורה בטוחה והסיכונים הכרוכים בכך מובנים. אנשים שיכולתם הפיזית, התחושתית, הנפשית או המנטלית מוגבלת או אנשים שטרם השתמשו ב-IQOS או מוצר הדומה לו, יכולים להשתמש ב-IQOS רק אם הודרכו על אופן השימוש במוצר והסיכונים הכרוכים בכך כמפורט במדריך למשתמש או תחת השגחה של בגיר אשר הדרך אותם בדבר אופן השימוש במוצר והסיכונים הכרוכים בכך כמפורט במדריך למשתמש.

טבק וניקוטין

- HEETS מכיל ניקוטין, שהוא חומר ממכר.
- השימוש ב- IQOS ו- HEETS אינו נטול סיכון. הדרך הטובה ביותר לצמצם סכנות בריאותיות הקשורות לטבק היא על ידי הפסקה מוחלטת של צריכת טבק.
- חלק מן המשתמשים ב- IQOS ו- HEETS דווחו על תופעות כגון כאב בטן, כאב בחזה, תחושת חנק, שיעול, קשיי נשימה, סחרחורת, יובש בפה, יובש בגרון, דלקת חניכיים, כאבי ראש, תחושת חולי, אף סתום, בחילה, גירוי בפה, דפיקות לב, גירוי בגרון והקאות.
- מוצרים המכילים ניקוטין אינם מיועדים לשימושם של אנשים הנמצאים בקבוצת סיכון למחלות לב, סוכרתיים, חולים באפילפסיה או כאלה הסובלים מפרוסטטים.
- אין להשתמש במוצרים המכילים ניקוטין בזמן היריון או במהלך תקופת הנקה. במקרה של היריון, הנקה או אם את סבורה שאת בהיריון, עליך להפסיק לחלוטין את השימוש בטבק ובניקוטין.
- הפסקת עישון או מעבר אל IQOS ו-HEETS או מוצרים מכילי ניקוטין אחרים עלול לחייב התאמת מינון של תרופות מסוימות (למשל, תיאופילין, קלזופין, רופינירוול). במידה שיש שאלות הקשורות לשימוש ב- IQOS ו-HEETS בהינתן מצב בריאותי קיים, נא להתייעץ עם איש מקצוע מתחום הרפואה.

▲ מידע בטיחותי ובריאותי חשוב

זהירות ▲ סכנת חנק ובליעה

יש לשמור על IQOS ועל HEETS מחוץ להישג ידם של ילדים בכל עת.

- סכנת חנק – אביזרי IQOS ו- HEETS מכילים חלקים קטנים.
- סכנת בליעה – במידה ש- HEETS נבלע יש לפנות לקבלת עזרה רפואית מידית בשל הסכנה להרעלת ניקוטין.

זהירות ▲ סכנות אלקטרוניות וסכנות הנוגעות לסוללות

סכנות אלקטרוניות

התנהלות שלא על פי אזהרות הבריאות והוראות הבטיחות האלה עלולה להסתיים בדליקה, פיצוץ, התחשמלות, פציעה או גרימת נזק למוצר או לרכוש אחר:

- IQOS נועד לשימושם של המשתמשים המוגדרים בלבד.
- יש לחבר לחשמל את המטען הנייד של IQOS אך ורק בעזרת מתאם חשמל מהסוג המסופק בקופסה או כזה הזמין בחנויות IQOS המקומיות או המקוונות למטרות טעינה. יש לעיין בפרק המידע הטכני של מדריך למשתמש זה ברשימה של דגמי מטעני חשמל מאושרים עבור IQOS.
- אין להשתמש במוצרים של יצרנים אחרים יחד עם IQOS.
- יש לחבר את המטען הנייד של IQOS רק למקור מתח חשמלי נמוך מטעמי בטיחות. יש לעיין בפרק המידע הטכני של מדריך למשתמש זה לפרטים נוספים הנוגעים למתח החשמל.
- אין להשתמש ב- IQOS במקומות שבהם השימוש במכשירים אלקטרוניים אסור.
- יש להשתמש במטען הנייד של IQOS רק בתוך מבנה לפי ההוראות המופיעות בסמלים .
- אין להשתמש ב- IQOS או לטעון את ה- IQOS במטען הנייד ו/או להשתמש באביזרי IQOS אם אלה ניזוקו, שונו או נשברו.

- אין להשתמש ב- IQOS אם נראה כי הסוללות דולפות.
- אין להשתמש, לטעון או לאחסן את ה- IQOS במקומות שבהם ישנן טמפרטורות גבוהות (כגון בתוך המכונית בעונת הקיץ או ליד מקור חום כגון רדיאטורים או תנורי חימום).
- אין להשתמש ב- IQOS במקומות שבהם יש חומרים, נוזלים או גזים דליקים.
- לעולם אין להכניס או להניח את ה- IQOS או אביזר שלו במגע עם מים ו/או נוזלים אחרים. אין לגעת ב- IQOS או באביזרים שלו אם נרטבו או הוטבלו בנוזל כלשהו.
- לעולם אין להשליך את ה- IQOS ו/או את האביזרים שלו יחד עם אשפה ביתית רגילה, מאחר ואלה עלולים לבוא במגע עם מים או עם נוזלים אחרים.
- יש לנקות מדי פעם את פתח טעינת המטען הנייד של ה- IQOS על מנת למנוע הצטברות של לכלוך (כגון חלקיקי אבק).
- יש לנתק את ה- IQOS ו/או את אביזריו מכל מקור חשמל שהוא אם הוא מתחמם יתר על המידה, מוציא עשן, ניצת או נשרף בעת הטעינה.
- אין לגעת ב- IQOS או באביזריו אם הם מתחממים חימום יתר, מוציאים עשן, ניצתים או נשרפים.
- יש להשתמש בזהירות. אין להפיל את ה- IQOS ויש להימנע מלחשוף אותו לזעזוע חזק.
- אין לנסות לפתוח, לטפל, לשנות או לתקן אי אילו מהרכיבים של IQOS, או להחליף רכיב כלשהו או סוללות.

- יש להשתמש ב-IQOS בטמפרטורת סביבה בין 0° ו-50° צלזיוס בלבד.
- יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק תקע הזינה מרשת החשמל.
- יש להרחיק מילדים בכל עת ולהבטיח שאינם משחקים במוצר זה.

סכנה הנובעת מהסוללה

- IQOS ניזון ממחט המגיע מסוללות ליתיום יון אטומות. בתנאי שימוש רגילים, הסוללה אטומה.
- אם בלעת נוזל מסוללה דולפת, יש לפנות מיד לקבלת עזרה רפואית. אין לגרום להקאה או לבלוע מזון או נוזלים.
 - אם שאפת אדים של נוזל מסוללה דולפת, יש לצאת לשאוף אוויר צח ולפנות לקבלת עזרה רפואית.
 - במקרה של מגע נוזל סוללה בעור, יש לרחוץ את העור ואת הידיים, ואין לגעת בעיניים.
 - במקרה של מגע נוזל סוללה בעיניים, יש לשטוף אותן מיד במים זורמים במשך 15 דקות לפחות ולפנות לקבלת עזרה רפואית.

זהירות! סכנה של כוויית חום

- אי מילוי אחר אזהרות בריאות והוראות בטיחות אלה עלול להסתיים בכוויית חום:
- יש לאחסן את ה-IQOS ו-HEETS במקום נקי, יבש וקריר. אין לחשוף את ה-IQOS ו-HEETS לתנאים של לחות גבוהה או לאור שמש ישיר.
 - אין להשתמש ב-HEETS אשר היו חשופים לחום או ללחות גבוהים.
 - אין להסיר את ה-HEETS בעת השימוש. לעולם אין לנסות לגעת בלהב החימום של IQOS.

זהירות! סכנה לתגובה אלרגית

השימוש ב-IQOS ו-HEETS עלול לגרום לתגובה אלרגית, כגון התנפחות של הפנים, השפתיים, הלשון, החניכיים, הגרון או הגוף, קשיי נשימה או חרחור. יש להפסיק להשתמש ב-IQOS ו-HEETS ולפנות לקבלת עזרה רפואית מידית אם חווים אי אילו מן התסמינים הרשומים לעיל, מאחר ואלו מצביעים על תגובה אלרגית חמורה.

שימוש בלעדי ב-HEETS

- יש לרכוש את ה-IQOS וה-HEETS אך ורק מן החנות המקומית או החנויות המקוונות המורשות או חנויות מורשות אחרות.
- יש להשתמש ב-IQOS אך ורק יחד עם HEETS. לעולם אין להשתמש ב-IQOS יחד עם סיגריה או מוצר דומה שאינם מאושרים לשימוש עם IQOS. הדבר עלול להסתיים בפציעה.
- אין לשנות HEETS בכל דרך שהיא או להוסיף ל-HEETS חומר כלשהו. הדבר עלול להסתיים בפציעה.

דיווח על התנסויות שליליות

- במידה וחווים השפעות בריאותיות לא רצויות בעת השימוש ב-IQOS ו/או HEETS, יש להתייעץ עם איש מקצוע בתחום הרפואה.
- אפשר לדווח ישירות על כל אירוע או מקרה שלילי שהוא באמצעות פניה אל מוקד שירות הלקוחות המקומי שלך (פרטים נמצאים בחוברת של שירות הלקוחות ותנאי האחריות). דיווח של חוויות או אירועים שליליים מסייע במתן מידע נוסף על בטיחותו של מוצר זה.
- למידע נוסף, יש להיכנס לכתובת: www.iqos.com



מידע על סילוק של IQOS


תקף בכל מדינות האיחוד האירופי ו-EEA


פירושו של סמל זה על גבי המוצר או האריזה שלו הוא שיש להימנע מהשלכת מערכת זו או כל אחד מחלקיה (כולל הסוללות, אך למעט אביזרי הניקוי ויחידות הטבק לחימום) יחד עם יתר הפסולת הביתית שלך. באחריותך להשליך את פסולת הציוד על ידי הבאתו אל נקודת האיסוף המיועדת לצורך מחזור פסולת מוצרי חשמל ואלקטרוניקה. בין היתר, אפשר להחזיר ללא תשלום סוללות משומשות לנקודת המכירה.

האיסוף הנפרד של הפסולת שלך למחזור (כולל סוללות) יסייע לשמר משאבים טבעיים ולהבטיח שהפסולת ממוחזרת באופן המגן על בריאות האדם והסביבה. להשלכת פסולת זו כפסולת עירונית לא ממוינת (לדוגמה על ידי שריפת פסולת או הטמנתה) עלולות להיות השפעות שליליות על הסביבה ועל בריאות בני האדם.

מידע טכני

| | |
|---|---|
| מחזיק: | מטען נייד: |
| IQOS 3 DUO דגם A1404 / | IQOS 3 דגם A1504 / |
| IQOS 3 דגם A1406 | IQOS 3 DUO דגם 1505 |
| סוג הסוללה: סוללה נטענת ליתיום-יון | סוג סוללה: סוללה נטענת ליתיום-יון |
| הספק: 5 וולט  1.6 אמפר | הספק כניסה: 5 וולט  2 אמפר |
| | Bluetooth® 4.1 |

המטען הנייד של IQOS מסומן בסמל  שאחריו האותיות "SxxA2x" המצביעים על כך שאפשר לטעון את המטען הנייד רק בעזרת אחד ממתמי החשמל המאושרים של IQOS הרשומים להלן.

מטען חשמלי IQOS
דגמים: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27, S21A27.
הספק כניסה: 100-240 וולט ~ 50/60 הרץ 0.3 אמפר
הספק יציאה: 2.0A  5.0V
הספק יציאה: 10.0 וואט
יעילות פעולה ממוצעת: 79.0%
ללא צריכת חשמל במהלך הטעינה: < 0.09 W

כבל מיקרו USB מסוג C

הוראות לסילוק סוללות (לסילוק ולמחזור)

אסור לצרכן להסיר את הסוללות. בסיום מחזור החיים של המוצר, רק מי שמוסמך למחזור יכול להוציא בבטיחות את הסוללות בהתאם לשלבים הבאים.

מטען נייד (A1505) של IQOS 3 DUO:

שלב 1: לפני פירוק המכשיר, יש לאפשר לסוללה להתרוקן לחלוטין. יש להסיר את המכסה ואז להבריג החוצה את הברגים משני הצדדים

שלב 2: יש לנתק את המטען מגוף המכשיר.

שלב 3: יש להבריג החוצה כדי להסיר את החלק האוחז.

שלב 4: יש לנתק את כל ה-FPC והמחבר כדי להסיר את ה-PCB של המטען.

שלב 5: יש להוציא את הסוללה ולסלקה בהתאם לתקנות המקומיות.

מחזיק (A1406) של IQOS 3 DUO:

שלב 1: לפני פירוק המכשיר, יש לאפשר לסוללה להתרוקן לחלוטין. יש להסיר את המארז הקדמי מהמחזיק.

שלב 2: יש להסיר את המארז האחורי.

שלב 3: יש להסיר את כפתור ההפעלה מהמחזיק.

שלב 4: יש להסיר את הדבק ואת ההלחמה כדי לנתק את הסוללה מהחלק האמצעי ומהמסגרת. יש צורך לחתוך את החלק האמצעי בגלל ההדבקה.

שלב 5: יש להוציא את הסוללה ולסלקה בהתאם לתקנות המקומיות.

פיליפ מוריס פרודקטס ס.א. מצהירה בזאת ש-IQOS 3 DUO עומד בדרישות הבטיחות ותנאים והוראות אחרים שמציגה הנחייה EU/2014/53. ההצהרה הרשמית של עמידה בדרישות נמצאת בכתובת: www.pmi.com/declarationofconformity

דגם A1505 של IQOS 3 DUO פועל בתדר ברוחב של 2.402 - 2.480 גיגה הרץ ובעוצמה מופקת מרבית נמוכה מ-10.0dBm של תדרי רדיו. דגם A1505 של IQOS 3 DUO מצויד בתג NFS פסיבי הפועל ברוחב תדר של 13.56 מגהרץ.

Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Switzerland



הסימון וסמלי הלוגו Bluetooth® הם סימנים מסחריים רשומים של Bluetooth SIG, Inc. וכל שימוש שעושה בהם Philip Morris Products S.A. והקשורים בה נעשה במסגרת רישיון. סימנים ושמות מסחריים אחרים שייכים לבעליהם.

