

## טיפול בתקלות: פלינט

הבעיה: המעשנת אינה נדלקת	
תקלה אפשרית	פתרון
הפעלה	ודא שכבל החשמל מחובר לשקע. ודא שהשקע מקבל מתח.
מתג הפעלה ונתיך	הסר את חזית לוח הבקרה ובדוק את הנתיך מאחור. החלף את הנתיך אם הוא נשרף.
תא בעירה	אם גם המאוורר וגם המנוע פועלים כראוי, יתכן שיש צורך להחליף את רכיב ההצתה. אנא צור קשר עם שירות הלקוחות שלנו.
כבלים וחיבורים	ודא שהכבלים והחיבורים מחוברים כראוי ותקינים. צור קשר עם שירות הלקוחות לקבלת עזרה.
מנוע ואוורור	אם המאוורר או המנוע אינם פועלים כהלכה, ייתכן שיש צורך להחליף את המנוע. אנא צור קשר עם שירות הלקוחות.
הבעיה: השבבים אינם מגיעים לתא הבעירה	
הפעלה	ודא שכבל החשמל מחובר לשקע, ושהשקע תקין.
שבבים	ודא שיש מספיק שבבים בתא השבבים.
מסוע ספירלי	בדוק שהמסוע הספירלי אינו סתום. סובב את המתג למצב OFF. נתק את תקע החשמל ותן למעשנה להתקרר. פתח את המכסה והסר את הרשתות ואת משטח ניקוז השומן מתא הצלייה. הוצא את השבבים מתא השבבים וודא שהוא נקי מחפצים זרים. רוקן את כל השבבים והאפר מתא הצלייה.
הבעיה: האש נכבית	
שאריות אפר	הסר את האפר (ראה הוראות ניקוי ותחזוקה)
הבעיה: טמפרטורת הגריל המוצגת גבוהה מהצפוי	
השפעה חיצונית	טמפרטורת הצלייה מושפעת מגורמים סביבתיים כגון טמפרטורת סביבה גבוהה, רוח וקרינת שמש ישירה. הזז את המעשנה ומקם אותה באזור מוצל ופתח את המכסה כדי להוריד את הטמפרטורה.
הבעיה: היווצרות עשן עודף	
שבבי עץ	החלף את שבבי העץ הלחים בשבבים יבשים וטריים.
הבעיה: הודעת שגיאה "ER1"	
תקלה אפשרית	פתרון

## טיפול בתקלות: פלינט

<p>ודא שחיישן הטמפרטורה מחובר לחשמל. בדוק את החיבור בין חיישן הטמפרטורה ללוח הבקרה והתפעול.</p>	<p>חיישן טמפרטורה יצא מאיפוס</p>
<p><b>הבעיה: הודעת שגיאה "ER2"</b></p>	
<p>ייתכן שבעת ההפעלה כפתור הטמפרטורה כבר הוגדר על טמפרטורה מסוימת. כבה והדלק שוב ללא טמפרטורה מוגדרת מראש.</p>	<p>וסת טמפרטורה</p>
<p>העבר את FLINT למצב OFF. לאחר 3 שניות, העבר למצב COOL DOWN מבלי להגדיר טמפרטורה.</p>	<p>לוח הבקרה יצא מאיפוס</p>
<p><b>הבעיה: הודעת שגיאה "LER"</b></p>	
<p>הטמפרטורה הפנימית נמוכה מ- 65°C במשך 20 דקות.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• הסר עודפי אפר מתא הבעירה.</li> <li>• ודא שיש מספיק שבבים בתא השבבים. אם רמת המילוי נמוכה, יתכן שישנה בעיה במשפך המפריעה לאספקת השבבים.</li> <li>• רוקן את תא השבבים ומלא אותו מחדש. ביצועי המעשנת עלולים להיות מושפעים לרעה אם השבבים לחים מדי, אינם יבשים לחלוטין, או אם אין כמות מספקת של שבבים.</li> <li>• בדוק אם מנוע ההנעה פגום או אם בורג ההזנה חסום (ראה לעיל: "השבבים אינם מגיעים לתא הבעירה"). שבבים ארוכים מדי עלולים לחסום את האספקה.</li> <li>• בדוק אם בורג ההזנה עובד.</li> <li>• השתמש במדחום שני כדי לבדוק אם חיישן הטמפרטורה פגום.</li> </ul>	<p>טמפרטורת פנים נמוכה מדי</p>
<p><b>הבעיה: הודעת שגיאה "HER"</b></p>	
<p>הטמפרטורה הפנימית גבוהה מ- 287°C.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• בדוק אם גורמים חיצוניים תורמים להתחממות יתר (ראה לעיל: "טמפרטורת הגריל המוצגת גבוהה מהצפוי").</li> <li>• כבה את הגריל (OFF) והדלק אותו מחדש (ON). פתח את המכסה וסובב את וסת הטמפרטורה ל- SMOKE. המתן 5 דקות ובחר את הטמפרטורה הרצויה.</li> <li>• השתמש במדחום שני כדי לבדוק אם חיישן הטמפרטורה פגום.</li> </ul>	<p>טמפרטורת פנים גבוהה מדי</p>