



## מפרט טכני

### IMPRESSA F8

#### טכנולוגיה

|              |   |
|--------------|---|
| ■            | יחידת חליטה משתנה, 5-16 גרם                 |
| ■            | מערכת קדם חליטה חכמה I.P.B.A.S.©            |
| ■            | אופציה לשימוש באבקת קפה טחון מראש           |
| ■            | קפוצ'ינטור                                  |
| ■            | יחידת מזיגת קפה מתכווננת לגובה              |
| Aroma +      | מטחנה                                       |
| 1            | מספר מטחנות                                 |
| Clariss Blue | מסנן  |
| ■            | משאבה בהספק גבוה, 15 בר                     |
| 1            | מערכת חימום תרמו-בלוק                       |
| ■            | תכניות אינטגרליות לשטיפה/לניקוי/להסרת אבנית |
| ■            | תכנית אינטגרלית לשטיפת הקפוצ'ינטור          |
| ■            | התאמה לדרגת הקושי של המים                   |
| ■            | מתג אפס אנרגיה                              |

#### יתרונות ייחודיים

|   |                           |
|---|---------------------------|
| ■ | מצב אפס אנרגיה (E.S.M.©)  |
| ■ | קפוצ'ינו בלחיצת כפתור אחת |
| ■ | חימום מראש חכם            |
| ■ | קצף חלב מעודן             |

#### העיצוב והחומרים

|            |                                     |
|------------|-------------------------------------|
| 65-111 מ"מ | יחידת מזיגת קפה מתכווננת לגובה      |
| 65-111 מ"מ | יחידת מזיגת קפוצ'ינו מתכווננת לגובה |
| ■          | זרבובית מים חמים                    |
| 65-111 מ"מ | זרבובית מים חמים מתכווננת לגובה     |
| ■          | תאורת ספל בצבע לבן או אמבר          |
| ■          | ערכת הקצפה (Connector System ©)     |
| לקצף מעודן | קפוצ'ינטור                          |
| ■          | תא איחסון אינטגרלי                  |
| ■          | זיהוי אבקת קפה טחון מראש            |

אנו מעדכנים את מוצרינו בטכנולוגיה החדשנית ביותר באופן קבוע; יתכן שחלק מהמידע הטכני שלעיל לא תואם את המכונה שברשותך.



## מפרט טכני

### הגדרות ואפשרויות תכנות

|            |   |
|------------|---|
| ■          | תכנות כמות המים                           |
| 4 דרגות    | תכנות דרגת החוזק של הקפה                  |
| 2 דרגות    | תכנות טמפרטורת החליטה                     |
| 3 דרגות    | תכנות טמפרטורת המים החמים                 |
| ■          | אפשרות להגדרת כמות המים בכל הכנה          |
| ■          | אפשרות להגדרת דרגת החוזק של הקפה בכל הכנה |
| TFT צבעוני | לוח תצוגה                                 |
| ■          | כפתור הפעלה מסתובב                        |
| ■          | תכנות זמן הכיבוי                          |

### מפרט

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| 1.9 ליטר               | קיבולת מיכל המים             |
| 1                      | מיכלי פולים                  |
| ■                      | מכסה לפולים לשמירה על הארומה |
| ~15                    | מספר מנות                    |
| 310 גרם                | קיבולת מיכל הפולים           |
| 1.1 מטר                | אורך הכבל החשמלי             |
| 230 V AC               | מתח                          |
| 1450 W 50 Hz           | הספק ותדירות                 |
| 13 Wh                  | צריכת אנרגיה                 |
| ~6 Wh                  | צריכת אנרגיה עם E.S.M.©      |
| 0 W                    | הספק במצב המתנה              |
| 9.6 ק"ג                | משקל                         |
| 28.5 x 35.5 x 44.5 ס"מ | מימדים (רוחב x גובה x עומק)  |
| CE S                   | תקנים                        |
| ■                      | תוצרת שוויץ                  |