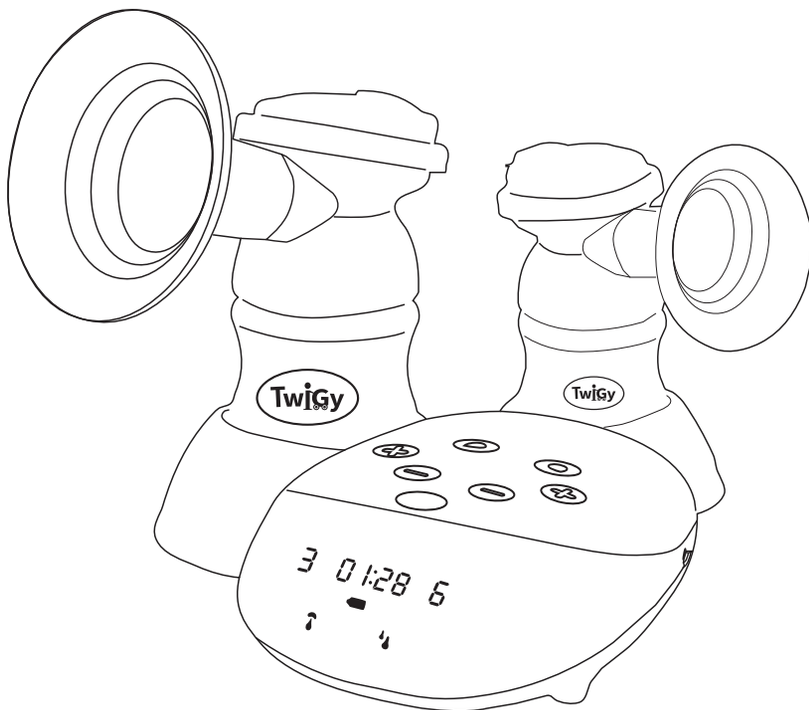




# Milky Way Senses™ - Double

## משאבת חלב חשמלית דו צדדית

הוראות שימוש וטיפול



משווק ע"י דורון

היצרן: Shantou Huihengqi Electronic Technology Co.,Ltd, סין.  
שם דגם יצרן: Anly Kiss 3798 שם דגם יבואן: Milky Way Senses™ - Double  
היבואן: דורון יבוא ויצוא בע"מ, א.ת. ג'וליס  
פ.נ. 511345241 טל: 04-9966333 [www.davron.co.il](http://www.davron.co.il)

# מזל טוב!

תודה על שבחרת במשאבת החלב חשמלית דו צדדית . לידתו של תינוק מביאה עימה שמחה ודאגה. זו הסיבה שאנו מנסים לסייע לאימהות להצליח במסע ההנקה ולספק לתינוקות את יתרונות חלב האם לגדילה בריאה.

הנקה זו הדרך הטבעית והטובה ביותר להאכלת תינוקות. עם טווח יתרונות לבריאות, גדילה, מערכת חיסונית והתפתחות תקינה. מחקרים מראים שהנקה עוזרת לאם להחלים מהר יותר מההריון והלידה.

תומכת מכל הלב בהנקה מלאה.  המגוון והפטנטים היחודיים שלנו הופכים אותנו לחלוצים במשאבות החלב האלקטרוניות זה מספר שנים.

אנו מעודדים שאיבה ללא כאבים והאכלה בריאה ולכן  מביאה עימה הנדסת אנוש טובה, משאבה נוחה הכוללת עזרים למען משפחת התינוק.

אנו מקווים ש-  Milky Way Senses™ Double תעניק לך זמן האכלה נעים.

# חשוב: שמרו לשימוש עתידי קראו בקפידה!

יש לקרוא בעיון את ההוראות שלהלן לפני השימוש,  
ולשמור עליהן לצורך התייחסות בעתיד.  
אי קיום ההוראות אלה עלול לסכן את הילד.

**אזהרה:** משאבת חלב היא מוצר לשימוש אישי. שימוש בה ליותר  
מאדם אחד, עלול לגרום לסיכון בריאותי.

**אזהרה:** אין לחשוף את משאבת החלב לשמש ישירה, לגשם  
ולגורמים אחרים. מתאם החשמל מיועד לשימוש פנימי  
בלבד ואין לחשוף אותו לאור השמש, לגשם וכו'.

**אזהרה:** אם המכשיר נמצא בשימוש בחוץ, יש להפעיל אותו רק  
באמצעות סוללות פנימיות, ובכל מקרה אסור שהוא ייחשף  
לאור השמש, לגשם או לרכיבים אחרים, אי ציות לאזהרה זו  
עלול לחשוף את המשתמש לסיכון התחשמלות.

**אזהרה:** יש להרחיק מהישג ידם של ילדים.

**אזהרה:** מכשיר זה אינו צעצוע, יש לוודא כי ילדים אינם משחקים  
עם המכשיר, מרכיביו או מתאם החשמל. על מנת למנוע  
חנק יש להרחיק את החלקים הקטנים של המוצר, את כבל  
החשמל והצינור. השימוש במוצר מיועד למבוגר שיועד  
לתפעל היטב את המוצר ומבין את הסיכונים בשימוש.

**אזהרה:** יש להניח את המכשיר על משטח שטוח ויציב, הרחק  
ממיטת / עריסת התינוק.

**אזהרה:** יש לשים לב שספק הכח מתאים למקור החשמל.

**אזהרה:** אין להשתמש במשאבה בזמן שינה או כשמנמנמים.

**אזהרה:** אין לטבול במים!

**אזהרה:** יש להשתמש במשאבת החלב רק לצורך השימוש המיועד  
כפי שמתואר במדריך זה.

**אזהרה:** אין להפעיל את המשאבה ליד מכשירים חשמליים  
שמפיקים שדה מגנטי חזק.

**אזהרה:** אם תקע מתאם חשמל המסופק עם המכשיר אינו תואם  
לשקע החשמל יש לפנות לטכנאי מוסמך.

**אזהרה:** השימוש במוצר הפעלתו ונקיונו יתבצע ע"י מבוגר בלבד.

**אזהרה:** יש לנתק תחילה את הכבל מהחשמל ואז לנתק מיחידת  
המכשיר, אין למשוך את כבל החשמל או את המכשיר  
עצמו כדי לנתק את מתאם החשמל מהשקע.

**אזהרה:** אין לבצע ניקוי או חיטוי בזמן שהמשאבה פועלת ע"י  
סוללות או חשמל, פעולות הניקוי והחיטוי חייבות להתבצע  
בהתאם להוראות השימוש.

**אזהרה:** על מנת למנוע התפשטות של חיידקים, רצוי להאכיל את  
התינוק מיד לאחר השאיבה, או לאחסן מיד את החלב  
בצורה המתאימה ביותר.

**אזהרה:** יש לנקות את מגן הסיליקון, גוף המשאבה והשסתום לפני  
כל שימוש, ואת הבקבוק וחלקיו, בהתאם להוראות.

**אזהרה:** לפני כל שימוש, בדקו שהמוצר אינו קרוע או פגום, במידה  
והמוצר פגום אין להשתמש בו.

**אזהרה:** במקרה שהמכשיר נופל למים אין לגעת בו. יש לנתק מיד  
מהחשמל.

**אזהרה:** יש לפנות למעבדה מורשת לביצוע תיקונים במכשיר.

**אזהרה:** אין להחליף את מתאם החשמל, אם נפגם אין להשתמש בו.

**אזהרה:** אין להשתמש בחלקי חילוף שלא אושרו ע"י היצרן או המפיץ.

**אזהרה:** ע"מ למנוע חנק יש להסיר את כל חלקי הפלסטיק ולשמור  
אותם הרחק מהישג ידם של ילדכם.

**אזהרה:** אין להניח את המכשיר על משטחים עדינים או על משטחים  
העשויים להיות רגישים ללחות ולחום.

**אזהרה:** אין להשתמש במכשיר במקום לח, או קרוב לאמבטיה ולכיור או בכל מצב בו יש נוזלים שעלולים לבוא במגע עם המכשיר.

**אזהרה:** שימוש לא נכון במכשיר ואי ציות להוראות היצרן עלולים לגרום נזק למכשיר ולמשתמש בו.

**אזהרה:** יש לנתק את משאבת החלב ממקור השמל כשאינה בשימוש.  
**אזהרה:** אין לגעת במכשיר עם ידיים רטובות או לחות, הרחק את

המכשיר ואת מתאם החשמל ממקורות חום.  
**אזהרה:** אם המתקן, מתאם החשמל או כבל החיבור למנוע פגומים

או אינם פועלים כהלכה, יש לכבות את המכשיר ולנתק מהשקע, יש ליצור קשר עם היצרן או המפיץ.

**אזהרה:** יש לנקות את המכשיר וליבש היטב בסוף כל הפעלה.  
**אזהרה:** אם המכשיר אינו בשימוש למשך זמן ממושך, יש לאחסן אותו

במקום יבש ומאוורר. יש לטעון את הסוללה לכ 50%, ולאחר מכן להקפיד לטעון אותה למשך 2-1 שעות כל 3 חודשים.

**אזהרה:** אנא היוועצי עם רופא טרם השימוש במשאבה במידה והינך סובלת מדלקת שד, פטמה שקועה או שטוחה.

**אזהרה:** ע"מ למנוע שריפה או התחשמלות, ודא שהכבל אינו עובר מתחת לשטיחים או קרוב לרדיאטורים ולתנורים.

**אזהרה:** יש להפעיל את המכשיר בטמפרטורה שבין 5-40°C אין להפעיל את המכשיר בטמפרטורה גבוהה יותר, המכשיר

עלול להתחמם יתר על המידה ולגרום לסיכון של כווייה.  
**אזהרה:** השימוש במכשיר מיועד אך ורק עם החלקים המסופקים

באריזה, יש להשתמש בבקבוק 150 מ"ל המסופק בלבד.  
**אזהרה:** אין לחבר למשאבה בקבוק זכוכית וזאת בכדי להימנע

ממקרה שיפול, ישבר ויגרום לפציעה.

## מערכת השאיבה

### 1. כיסוי סיליקון רך ונעים

#### מתאים היטב ומונע נזילות חלב מהצדדים

הכיסוי עשוי סיליקון נעים, באיכות גבוהה, מאושר למגע עם אוכל ומעוצב בצורה ייחודית המונעת נזילות מהצדדים. צורתו הרכה של הכיסוי משתלבת היטב עם סוגים וגדלים שונים של פטמות.



#### מעסה בעדינות את עטרת הפטמה

בסיס כיסוי החזה מתכווץ פנימה כדי ליצור סחיטה קלה של העטרה ובכך לגרום לעיסוי עדין שיקדם את חלב האם בצורה יעילה יותר.



#### אפשרות לשאיבה בתנוחת חצי שכיבה

מגן הסיליקון יעטוף ויתמוך בפטמה בכל זווית, אפילו בתנוחת חצי שכיבה. אפשרות זאת נותנת מענה מצויין גם לאמהות חדשות, ולאמהות שעברות ניתוח קיסרי ומתקשות לשבת לאורך זמן השאיבה, וכעת יוכלו ליהנות משאיבה בתנוחה נוחה הרבה יותר.



### 2. עיצוב ייחודי למניעת זרימה הפוכה

ערכת המשאבה עובדת עם מערכת שאיבה סגורה, המבטיחה שלא יהיה מעבר של החלב או חלקים מזהמים אל הצינורות או גוף המשאבה. זה יגן על חלב האם וכמו כן גם על משאבת החלב מפני זיהומים.

### 3. הגיינה מלאה ובטיחות גבוהה

מערכת השאיבה קלה לניקוי, להרכבה ולשימוש. כל החלקים עשויים מחומרים שאינם רעילים ומותאמים למגע עם מזון, אשר ניתן להרתיה במכשיר סטיריליזטור לרמת הגיינה מקסימלית.

## יחידת המשאבה הראשית

### 1. מצבי שאיבה ייחודיים

#### מצב של 2 פעולות ב 1

להקלה על כאבים של גודש בשד מלא חלב, ולקדם יותר חלב בפחות זמן שאיבה על ידי מחזור של עיסוי מהיר ושאיבה. כל רמה מציעה עוצמת עיסוי עדין והגדלת עוצמת השאיבה.



## מצב הכולל שאיבה חלשה וחזקה יחדיו

חווית שאיבה חדשה ויצירתית העובדת על חוזק יניקה גבוה ונמוך כאחד כדי לסייע ביעילות לאמהות לתקן פטמות שקועות וקצרות.



2. מסך מגע דיגיטלי להפעלה פשוטה, המראה בבירור את כל מצבי העבודה



3. בקרת לוח מגע, אופנתית ונוחה

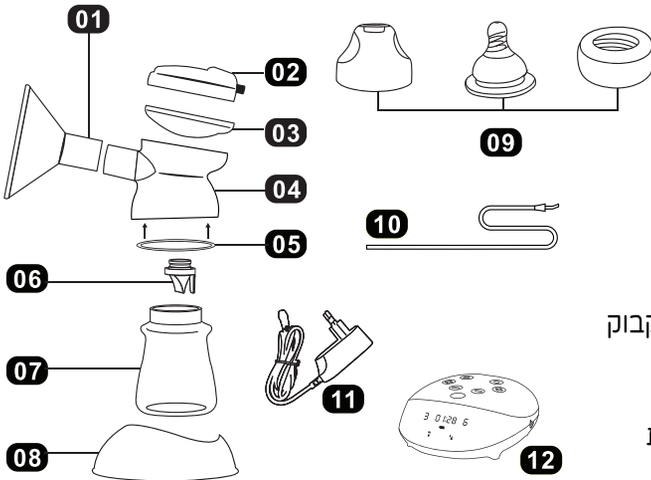


4. סוללה נטענת מובנת לשימוש יום יומי

### מידע כללי

Model:	3798
Rated power:	10W
Rated voltage/current:	5V/2A
Power adapter input:	AC100-240V~50/60Hz 0.35A
Power adapter output:	5V, 2A
Battery capacity:	2600mAh
Suction strength:	≤ -0.040MPa

### חלקי המשאבה:



1. כיסוי סיליקון (24 מ"מ)
2. כיסוי ממברנה
3. שסתום ממברנה
4. גוף המשאבה
5. טבעת איטום
6. שסתום
7. בקבוק האכלה
8. מעמד לבקבוק
9. טבעת, פיטמה ומכסה הבקבוק
10. סט צינורות
11. ספק החשמל
12. יחידת המשאבה הראשית

## התאמת כיסוי סיליקון:

1. הפטמה צריכה לנוע בחופשיות בתוך כיסוי הסיליקון ויכולה לעקוב אחר התנועות הקצביות של המשאבה.
2. הפטמה צריכה למלא באופן כמעט מלא את תעלת כיסוי הסיליקון, אסור שהעטרה של הפטמה תכנס גם היא למשאבה, ואם היא נכנסת אז רק מעט מאוד ממנה. כמו כן אסור שהפטמה תהיה קטנה מידי לגודל הכיסוי ולא תהיה לה תמיכה ואטימה בתעלה.
3. חלב האם צריך לזרום, ולאחר סיום השאיבה השד צריך להרגיש רך באופן אחיד.



## לפני השימוש במשאבה

1. קראי את הוראות השימוש בקפידה לפני השימוש. בדקי שכל החלקים של המשאבה שלמים ואינם פגועים או שבורים. אם אחד החלקים אכן פגוע, אנא החליפי אותו בחלק חדש ומקורי של היצרן.
2. שטפי ידיים ביסודיות עם סבון ומים חמים לפני כל מגע עם חלקי המשאבה.
3. בחרי מקום שבו תוכלי לשאוב ללא הפרעות, ברוגע ובנוחות. החלי לעסות את שדייך, במידה הצורך תוכלי להיעזר בהנחת מגבת סחוטה במים חמים על החזה.
4. וודאי שכל החלקים שבאים במגע ישיר עם חלב האם (כיסוי הסיליקון, כיסוי ושסתום ממברנה, גוף המשאבה, שסתום, בקבוק האכלה, טבעת, פטמה ומכסה הבקבוק) עברו חיטוי והורכבו כראוי.
5. וודאי שהצינורות יבשים ואין בהם ולא מעט נוזלים. לעולם אל תפעילי את המשאבה החשמלית אם ישנם שאריות נוזלים בצינורות.

## הרכבת משאבת החלב

1. הכניסי את כיסוי הסיליקון (1) לגוף המשאבה (4). וודאי שכיסוי הסיליקון כיסה במלואו את חיבורו לגוף המשאבה.
2. חברי את שסתום הממברנה (3) בחלק העליון של גוף המשאבה (4). וודאי שקצוות שסתום הממברנה מכסים לחלוטין את מקומם בגוף המשאבה.
3. שימי את כיסוי הממברנה מעל גוף המשאבה, סובבי אותו לכיוון הנכון עד שהוא נעצר.
4. הכניסי היטב את טבעת האיטום (5) בחריץ גוף המשאבה.
5. דחפי את השסתום (6) לתחתית גוף המשאבה עד שנעצר.
6. חברי את בקבוק ההאכלה (7).
7. חברי את צינורות הסיליקון (10) לפתח שלהם בכיסוי הממברנה (2) ומצידם השני של הצינורות חבר אותם למקום המיועד להם ביחידת המשאבה הראשית (12).
8. עם סיום השאיבה, הניחי את ערכת השאיבה על המעמד לבקבוק (8) כדי למנוע שפיכה.
9. כאשר המשאבה אינה בשימוש, ובפרט כיסוי הסיליקון, הגני עליה מלכלוך ואבק העלול להיכנס לתוכה בעזרת כיסוי אבק.

## הפעלה ושימוש במשאבה

התמקמי בצורה נוחה והירגעי, מקמי את כיסוי סיליקון על השד כך שהפטמה תהיה ממורכזת בתוך הכיסוי. וודאי שהצינורות אינם קרועים או קשורים. זוהי משאבת חלב דו צדדית, המאפשרת לך לשלוט באופן אינדיבידואלי על השאיבה בכל צד, ולקבוע עבורו את התוכנית והעוצמה הרצויה.

1. לחצי על  ביחידת המשאבה הראשית כדי להדליק את המשאבה.
2. לחצי על  כדי לבחור את התוכנית הרצויה מבין 4 התוכניות הבאות:

 מצב מהיר |  מצב המרצה |  מצב 2 ב-1 |  מצב תדירות כפולה

 EXPRESSION MODE - מצב מהיר.

לחצי על  כדי להגביר את עוצמת השאיבה, או על  כדי להנמיך את עוצמת השאיבה. דרגת עוצמת השאיבה נעה בין 1-6, כאשר כל רמה מציעה עוצמת שאיבה אחרת מחלשה ולחזקה.

 STIMULATION MODE - מצב המרצה.

מצב זה מציע לעסות את החזה לפני השאיבה במשך 2-5 דקות על מנת ליעל ולהקל על זרימת החלב.

לחצי על  כדי להגביר את עוצמת השאיבה, או על  כדי להנמיך את עוצמת השאיבה. דרגת עוצמת השאיבה נעה בין 1-3, כאשר כל רמה מציעה תוכנית עיסוי שונה.

 TWO-IN-ONE MODE - מצב 2 פעולות ב-1.

המשאבה תעבוד בשיטה מחזורית של 5 פעמים עיסוי ופעם אחת שאיבה. אפשרות זו מקלה על כאב של גודש בחזה מלא בחלב, ואף תורמת לחלב להתקדם במהירות רבה יותר וכך לקצר את זמן השאיבה.

לחצי על  כדי להגביר את עוצמת השאיבה, או על  כדי להנמיך את עוצמת השאיבה. דרגת עוצמת השאיבה נעה בין 1-6, כאשר כל רמה מציעה עיסוי שליו ונעים בעוצמות שונות, וכן חוזק שאיבה אחר מחלש לחזק.

 DUAL-FREQUENCY - מצב תדירות כפולה.

חווית שאיבה חדשה ויצירתית העובדת על חוזק וניקה גבוה ונמוך כאחד. המשאבה פועלת לפי מחזור של שאיבה חלשה - הפסקה - שאיבה חזקה, דבר המסייע ביעילות לאמהות עם פטמות שקועות.

לחצי על  כדי להגביר את עוצמת השאיבה, או על  כדי להנמיך את עוצמת השאיבה. דרגת עוצמת השאיבה נעה בין 1-4, כאשר כל רמה מציעה עיסוי שליו ונעים בעוצמות שונות, וכן עוצמת שאיבה אחרת מחלשה לחזקה.

3. לכיבוי המשאבה יש ללחוץ בסיום על כפתור  למשך 3 שניות.

## פונקציות עזר נוספות:

### מצב זיכרון

יחידת המשאבה הראשית תשנן אוטמטית את התוכנית והרמה האחרונות שהיו בשימוש.

### מצב שומר מסך

מסך המגע ינעל כעבור 60 שניות ללא מגע. לחצי על  כדי לצאת ממצב שומר מסך.

### מצב שינה

מחזור הפעולה של המשאבה הוא 30 דקות. לאחר עבודה של 30 דקות המשאבה תכבה באופן אוטומטי.

## מידע אודות הסוללה הנטענת:

2600 mAh	תכולה/קיבולת
בערך 300 דקות	זמן הטענה
בערך 150 דקות	זמן שימוש

### מחווני סוללה

סוללה חלשה (0%-10%):  המחווני יתחלף לאדום

סוללה בינונית (10%-50%):  המחווני יתחלף ללבן

סוללה טעונה (50%-100%):  המחווני יתחלף לכחול

כשהסוללה בטעינה, מחווני הסוללה מראה כחול, לבן ואדום, אחד אחרי השני. כשהמחווני יראה כחול לבד זה יצביע על כך שהסוללה טעונה לגמרי.

מחווני אדום יצביע על סוללה חלשה, במצב זה יש להטעין במייד.

### אמצעי זהירות לטיפול בסוללה

- צריכת הסוללה משתנה מאם לאם בשל הבחירה בתוכניות שאיבה ורמות שונות.
- דאגני היטב לסוללה המובנית כדי להאריך את אורך חייה. רצוי שלא להשתמש ביחידת המשאבה הראשית בזמן טעינת הסוללה.
- כאשר את מסיימת את השימוש הרציף במשאבה, יש לאחסן אותה במקום יבש ומאוורר. יש לטעון את הסוללה לכ 50%, ולאחר מכן להקפיד לטעון אותה למשך 1-2 שעות כל 3 חודשים.
- סוללות צריכות להיות מאוחסנות במקום נקי, יבש ומאוורר, הרחק ממוצרי מזון, אש ומקומות חמים. אסור לטבול את הסוללה במים או לאפשר לה להירטב. אין לזרוק סוללות למקור אש או לחמם אותה.

## אזהרה:

בתהליך הניקוי אין לפרק את הסוללה, דבר היכול לפגוע בה ולגרום לירידה בביצועי הסוללה.

**אזהרה:** סוללות צריכות להיות מאוחסנות במקום נקי, יבש ומאוורר, הרחק ממוצרי מזון, אש ומקומות חמים. אסור לטבול את הסוללה במים או לאפשר לה להירטב. אין לזרוק סוללות למקור אש או לחמם אותן.

**אזהרה:** אסור להסיר תאים או להזיז תאים מהסוללה.

**אזהרה:** אל תיגעי בסוללה עם חפצי מתכת אחרים כדי להימנע מקצר.

**אזהרה:** אין לדקור ולחבוט עם חפצים בסוללה או להפיל אותה.

**אזהרה:** אם הסוללה מפיצה ריח, מתחממת, משנה את צבעה, או שמופיעה כל תופעה לא תקינה, הפסיקי מיד את השימוש.

אל תשתמשי במשאבה בזמן טעינת הסוללה.

**אזהרה:** אסור להשתמש בסוללה בסביבה חמה מאוד, למשל תחת

אור שמש ישיר או במכונית ביום חם. אחרת, הסוללה

תתחמם יתר על המידה, דבר שיפגע בביצועיה ותקצר חייה.

**אזהרה:** אם הסוללה דולפת ודליפת אלקטרוליט נכנסת לעיניים- אין

לשפשף, יש לשטוף היטב במים ולפנות לעזרה רפואית

באופן מיידי. אם לא, העיניים ייפגעו.

**אזהרה:** תמיד וודאי שמשאבת החלב טעונה במלואה לפני נסיעה.

### אחסון חלב אם והפשרתו:

עליך לאחסן ולהפשיר את חלב האם כראוי.

זו הדרך היחידה בה תוכלי להיות בטוחה שכל המרכיבים החשובים נשמרים ושהסיכוי לזיהומים קטן.

### הנחיות לאחסון והפשרת חלב אם

חלב אם מופשר (שעבר הקפאה)	חלב אם טרי	
אין לאחסן	אין לאחסן בטמפ' חדר	טמפ' חדר
עד 10 שעות	עד 3-5 ימים ב-4°C	מקרר
אין להקפיא שוב אחרי הפשרה!	עד 6 חודשים ב-16°C-	תא הקפאה
אין להקפיא שוב אחרי הפשרה!	עד שנה ב-18°C-	מקפיא

- אין למלא בקבוק או שקית עד סופה ע"מ לאפשר מרווח להתרחבות החומר בעת ההקפאה.
- הדביקי תווית עם התאריך על הבקבוק.
- אין להקפיא על דלת המקפיא. הקפיאי בחלק האחורי התחתון שם הטמפ' היא הנמוכה ביותר.
- יש להפשיר את חלב האם הקפוא במקרר לאורך הלילה או תחת מים חמים זורמים (מקסימום 37°C).
- לאחר ההפשרה ערבבי בניעור את השקית/הבקבוק כדי שהשומן שנפרד יתערבב.
- אל תפשירי חלב קפוא במיקרוגל או במחבת להרתחת מים (סכנה לכוויות).

## נקיון:

### הוראות לניקוי הצינורות

- נגבי את שטח הצינור עם מטלית נקייה ולחה. הקפדי שלא יכנסו מים או נוזלים אחרים לתוך הצינורות. אם אכן חדרו נוזלים לתוך הצינור, יש לשטוף את הצינור במים חמים נקיים ולתלות לייבוש מוחלט באוויר לפני השימוש. אל תכניסי חומרים לתור הצינורות.

### דגשים חשובים

- לפני כל שימוש, יש לבדוק את מצב הרכיבים, לחפש אחר סדקים, שברים, קרעים, כתמים, שינוי צבע או הידרדרות החלק. חלקים שאינם תקינים עשויים לגרום נזק למכשיר, ועל כן יש להפסיק את השימוש במידי עד להחלפת החלקים.
- לפני השימוש הראשון במשאבה, ולאחר כל שימוש, יש לפרק את כל החלקים הבאים במגע עם החזה ועם חלב האם ולשטוף היטב מיד לאחר השימוש. יש לעשות זאת כדי למנוע מקרים של התייבשות שאריות החלב ומניעת צמיחת חיידקים.
- בשימוש השגרתי, ססתום הממברנה ימנע זרימה הפוכה של החלב. לכן, אין צורך בשטיפה של כיסוי הממברנה והצינורות. במקרה של מציאת נוזל או אדי נוזל בתוך הצינור, עקבי אחר הוראות ניקוי הצינורות לפני השימוש.
- אין להשתמש בחומרי ניקוי ממיסים או שוחקים, זה עלול לגרום לפגיעה בחלקים, ודבר זה יגרום לקיצור חיי המשאבה.
- אם את מכניסה חלקים של המשאבה למדיח שימי לב שהם עלולים לשנות את צבעם עקב שאריות מזון של כלים אחרים במדיח, אבל אין לכך השפעה על הביצועים שלהם.
- בעת חיטוי במים רותחים יש לערבב את הכלים בתוך הסיר. אחרת, המגע של החלקים עם דפנות הסיר עלול לגרום לעיוות שלהם. אל תבצעי את ההרתחה יותר מ 5 דקות. חלקי הסיליקון (למשל כיסוי ממברנה, כיסוי סיליקון, ססתום וכו') לא יכולים לעבור שום חיטוי במים רותחים, אחרת הם יאבדו מהגמישות שלהם ויכולתם תיפגע.
- אין לעבור על זמן של חיטוי של כ- 10 דקות במכשיר סטיריליזטור.
- לא מומלץ להתשמש במכשירי UV.

## איתור ופתרון בעיות

פתרון	סיבה	בעיה
הרכיבי את השסתום מחדש ובדקי שהוא לא קרוע.	שסתום לא מורכב או אינו מורכב כראוי או שיש בו קרעים.	<b>משאבת החלב אינה שואבת / שאיבה חלשה</b>
וודאי שביצעת כראוי את כל השלבים בסעיף "הכנת המשאבה לשימוש". בדקי שצינור הסיליקון מחובר היטב למנוע המשאבה ולכיסוי הממברנה.	גוף המשאבה או מנוע המשאבה אינם מחוברים כראוי	
וודאי כי הצינור אינו קשור ואינו פגום. אין לסובב את הצינור בעת שאיבה החלב.	צינור קשור / פגום	
מקמי את גוף המשאבה ומגן השד מעל השד שלך, ווודאי שהפיטמה נמצאת במרכז. נסי עם / ללא כיסוי הסיליקון.	מגן השד אינו מונח כראוי על השד	
כבי את המשאבה. נתקי את ספק החשמל משקע הקיר. אל תהכפי את המשאבה, לוח הבקרה צריך תמיד להיות כלפי מעלה. אחסני את המשאבה במקום יבש למשך 24 שעות. אל תחשפי את המשאבה לאור שמש ישיר. אין להאיץ את תהליך הייבוש ע"י שימוש בחום.	במקרה שהמשאבה נרטבת	<b>משאבת החלב רטובה</b>
בדקי את זרם החשמל. בדוק אם כבל המתח מחובר למשאבה בדקי שאין תקלה בשקע הקיר	תקלה בספק החשמל ו / או במכשיר	<b>משאבת החלב אינה נדלקת</b>
בדקי את כל חיבורי המשאבה בדקי שאין שבר ביחידת המשאבה	חיבורים שגויים וכשל ביחידת המשאבה הראשית	

**במידה ואף אחת מהפעולות אינה פותרת את הבעיה, צרי קשר עם שירות הלקוחות**

יש לקרוא בעיון את ההוראות שלהלן לפני השימוש,  
ולשמור עליהן לצורך התייחסות בעתיד.  
אי קיום הוראות אלה עלול לסכן את הילד.

- אזהרה:** השימוש בבקבוק האכלה בעזרת מבוגר בלבד.
- אזהרה:** השימוש רק עם הפיטמה המצורפת או עם פיטמה של יצרן זה בלבד.
- אזהרה:** הפיטמה ניתנת להרתחה ולרחיצה במדיח כלים.
- אזהרה:** תמיד יש לבדוק את טמפ' המזון לפני הגשתו לילד.
- אזהרה:** יש לוודא שרכיבים שלא בשימוש מחוץ להישג ידם של הילדים.
- אזהרה:** אסור להרשות לילד לרוץ או ללכת תוך כדי אחיזה בבקבוק.
- אזהרה:** לפני שימוש ראשון יש לנקות היטב את הבקבוק.
- אזהרה:** הוראות טיפול בפיטמה: \*לשטוף היטב את הפיטמה לפני השימוש הראשוני ולעקרה בהרתחה למשך 5 דק'.
- אזהרה:** נקה לפני כל שימוש.
- אזהרה:** יש לבדוק את הפיטמה לפני כל שימוש, משוך לכל הכיוונים וזרוק כאשר מתגלים סימנים ראשוניים של בלאי או פגם.
- אזהרה:** אין להשאיר במכשיר חיטוי יותר מהזמן הדרוש. הדבר עלול להחליש את הפטמה.
- אזהרה:** אין להשאיר את הפיטמה חשופה לשמש או למקורות חום ישירים.
- אזהרה:** לאחסן במקום נקי ויבש.
- אזהרה:** אסור להשתמש בפיטמה כבמוצץ.
- אזהרה:** יניקה ממושכת של נוזלים לאורך זמן תגרום לעששת השיניים.

**אזהרה:** אסור לטבול את הפיטמה בתמיסה מתוקה או תרופה, הדבר עלול לגרום לעששת.

**אזהרה:** לפני השימוש יש לוודא שזרימת הפיטמה מתאימה לילד.  
**אזהרה:** לאחר חימום במיקרוגל תמיד יש לבחוש את האוכל

המחומם על מנת להבטיח אחידות החום ויש לבדוק את הטמפ' לפני הגשה.

**אזהרה:** יש להיזהר בשימוש במיקרוגל  
**אזהרה:** בטוח לשימוש במדיח כלים ובמיקרוגל, חל איסור לחימום בתנור אפייה או במיקרוגל המשולב עם גריל!

### הוראות שימוש - ניקוי:

הוראות שימוש עבור בקבוק האכלה למען בריאות ובטיחות תינוקך.  
בקבוק פלסטיק עם פטמת סיליקון.  
המוצר אינו מכיל כימיקל ביספינול A.  
הפיטמה עשויה מסיליקון ומעוצבת במיוחד למנוע פליטה ושיהוקים.

- יש לשטוף את הבקבוק לפני השימוש הראשוני.
- לפני השימוש הראשוני יש לבצע ניקוי וסטריליזציה לבקבוק, ע"י טבילה במים רותחים ל-5 דקות.
- לפני כל שימוש, יש לנקות במים חמים וסבון נוזלי ולאחר מכן לשטוף ביסודיות.
- מומלץ לשטוף את הבקבוק ידנית. שימוש במדיח כלים יגרום לשחיקה ודהיית צבע מהירה יותר.
- במידה ומשתמשים במברשת לניקוי הבקבוק, יש לוודא שלא נגרם נזק לחלקים העדינים של המוצר (פיטמה, שסתום וכו'...)
- יש לחטא את הבקבוק לפני שימוש ראשוני
- יש לוודא שאין שאריות נוזלים בתוך הבקבוק לאחר שטיפה או חיתוי.
- יש לאחסן את הבקבוק במקום יבש ונקי.
- נוזלים ומשקאות בעלי צבע חזק וחלק מהמזונות עלולים לשנות את צבע המוצר.

## סטרליזציה:

- בעת ניקוי במים רותחים או סטרליזציה יש לפתוח ולפרק את כל חלקי הבקבוק על מנת למנוע עיוות החומר.
- ניתן לעשות סטרליזציה בשיטת חיטוי קרה או חמה (קיטור) באמצעות הציוד המתאים או הרתחה למשך 5 דקות, תוך הימנעות ממגע עם דפנות המתכת של כלי החיטוי.
- לא מומלץ להשתמש במכשירי UV.

## הרכבת הבקבוק:

לפני השימוש, וודאי כי הבקבוק מורכב היטב כדי להבטיח את תפקודו הנכון ולמנוע דליפות.

## חימום בקבוק ההאכלה:

- אנו ממליצים להשתמש במחמם בקבוקים על מנת לחמם את הבקבוק, לפני השימוש הסירי את מכסה הבקבוק.
- לחימום במיקרוגל יש לשים לב במיוחד.
- הכניסי את הבקבוק רק לאחר הסרת הטבעת והפיטמה, כדי למנוע פיצוץ.
- בשימוש במיקרוגל משולב יש לשים לב שפונקצית גריל לא פועלת!
- לאחר חימום במיקרוגל תמיד יש לבחוש את האוכל המחומם על מנת להבטיח אחידות החום ויש לבדוק את הטמפ' לפני הגשה.
- חל איסור לחימום בתנור אפייה או להבות פתוחות.
- לאחסון במקפיא - יש להסיר את הפיטמה ולהשתמש במכסה הבקבוק.



