



(TR Wee Tirtle (Gögüs Pompası))

Wee Gögüs Pompası her tip gögüste rahatlıkla kullanılabilen şekilde özel olarak dizayn edilmiştir. Doğum sonrası göğüs bezlerini harekete geçirerek sütün en iyi şekilde salgılanmasına yardımcı olur. Süt biriktirme haznesi polistirenden imal edilmiş olup gözeneksiz yapısı ile kir tutmaz. Pompa (Puar) kısmı ise termokauçuktan imal edilmiştir. Doğal, sağlıklı ve esnek.

Kullanma Talimatı:

- Süt haznesini kaynatınız. Mavi kısmı ılık suyla temizleyiniz.

Kullanma Şekli:

- Bir elinizle Wee Gögüs Pompasının hazne kısmını göğsünüze yerleştirin, diğer elinizle göğsünüzü gerin. (Germe hareketi sütün daha kolay gelmesini sağlayacaktır.) Pompayı yavaşça sıkıp bırakarak sütün gelmesini sağlayınız. İşlemi göğüslerde rahatlama olana kadar tekrarlayınız. • Bebeğinizi her emzirmeden sonra memede kalan sütü tirtle ile çekiniz. (Emzirmedeğiniz günlerde 3 saatte bir çekilmesi faydalıdır.) Böylelikle göğsün doğal yapısını bozmadan meme uçlarının biçim kazanmasına yardımcı olacaktır.

(EN Wee Tirtle (Breast Pump))

WEE Breast Pump is specially designed to fit each breast type easily. It facilitates secretion of milk by activating breast glands after birth. Milk storage chamber is made up polystyrene and holds no dirt by means of its pore-free structure. Pump section is made up of thermo-cautchuc and it is natural, hygienic and flexible.

Instruction For Use:

- Boil the milk container, sterilise the blue part by using warm water.

Usage:

- Place chamber section of Wee Breast Pump onto your breast with one hand and stretch your breast with your other hand (stretching shall facilitate bringing out of milk. Allow milk to come out by pressing and releasing the pump slowly. Keep on this activity until relief is felt on breasts. After each breast feeding, draw the remaining milk in the breast through the breast pump. (It is recommended to carry out this activity every 3 hours when there is no breast-feeding) This will also help shape breast nipples without deforming natural shape of breasts.



(D) Wee Tirlle (Brust Pumpe)

Die Wee Brust Pumpe wurde speziell entworfen, damit man es bei jeder Brust verwenden kann. Nach der Geburt hilft es dabei, die Brustdrüsen zu bewegen und dadurch wird das Milchsaugen sichergestellt. Das Milchauflagerungsteil ist aus Polyester hergestellt und dank seiner Porenlosen Struktur, wird es nie schmutzig. Das Pumpenteil wurde aus Thermoplastik hergestellt. Es ist naturel, hygienisch und elastisch.

Gebrauchsanweisung:

• Vor der Benutzung werden das Milchauflagerungsteil mit heißem und das Pumpenteil mit lauwarmem Wasser gewaschen. Es soll keinesfalls mit kochendem Wasser gewaschen werden.

Verwendungsart:

• Legen Sie das Milchauflagerungsteil der Wee Brust Pumpe mit einer Hand auf Ihre Brust und spannen Sie mit Ihrer anderen Hand Ihre Brust (die Spannbewegung hilft das Saugen der Milch). Saugen Sie die Milch ganz langsam mit der Pumpe aus der Brust und führen Sie fort bis sich Ihre Brust wohl fühlt. • Nachdem Sie Ihr Baby gefüttert haben, saugen Sie die restliche Milch ab. (wir empfehlen Ihnen die Benutzung der Pumpe bei jeder drei Stunden Frist, an den Tagen ,dass Sie Ihr Baby nicht gefüttert haben. Damit kriegt ihre Brust eine gute Form.)

(AR)

مضخة الحليب WEE TIRLE

مضخة الحليب Wee مصممة بشكل خاص بحيث يمكن استعماله مع كل أشكال الثدي. لها كفاءة تشبيط فعالية عدة الثدي الأم بعد الولادة، وتساعد على سحب الحليب المتجمع في الثدي بأفضل شكل. وعاء جمع الحليب مصنوع من بوليستر سطحه الداخلي أملس لا يمسك فيه أية بقايا أما جزء السحب في المضخة فمصنوع من مطاط حراري. فهي طبيعية، صحية ومرنة.

تعليمات الاستعمال:

- اغسلي وعاء الحليب بالماء الساخن وجزء المضخة بالماء الدافئ قبل كل استعمال. لا تغمريها في الماء المغلي نهائياً.

طريقة الاستعمال:

- أمسكي وعاء مضخة الحليب Wee على الثدي بإحدى يديك وشدي الثدي بيدك الأخرى (علية الشد تؤمن سهولة سريان الحليب)، ويتم سحب الحليب بكبس المضخة ببطء وتركها حتى تسحب الحليب. وتستمر هذه العملية حتى يكون ارتياح في الثدي.

- اسحبي الحليب الباقي في الثدي بعد كل إرضاع للرضيع (من الأرجح سحب الحليب مرة كل 3 ساعات في أيام عدم الإرضاع). بذلك تساعد على تشكيل شكل الحلمة نون أي تشويه في الشكل الطبيعي للثدي.