

### ENGLISH: Instructions for use

Please refer to your blood glucose monitoring system for instructions on how to obtain a blood glucose reading.

#### AUTOLET PLUS COMPONENTS (REFER TO ILLUSTRATIONS)

- Depth adjuster
- Depth setting indicator window
- Activation button
- Cocking/lancet release slider
- Lancet holder
- Lancing device cap
- Lancet cap
- Lancet
- Clear cap (for alternative site testing)

#### USING AUTOLET PLUS

- Remove the lancing device cap (f) by snapping it off at an angle.
- Insert a new lancet (h) into the lancet holder (e). This action may cock the device.
- Hold the lancing device firmly in one hand, use your other hand to twist off the lancet cap (g).

- Place the lancing device cap (f) back on the device with the depth setting indicator window (b) aligned with the activation button (c). Be careful not to touch the exposed needle of the lancet.

- Set the depth adjuster (a). Autolet Plus offers 9 depth settings. Level 1 is the shallowest depth; level 9 is the deepest.

- Priming the device (d). Pull back on the grey slider until it clicks. (You may have already cocked/primed the device in step 2.) You are now ready to perform a blood glucose test.

- To lance your finger hold the lancing device firmly against the side of your fingertip. Press the activation button (c). Apply gentle pressure near the puncture site if needed, until a blood drop appears.

Refer to your User's Manual for further information on testing with your blood glucose monitoring system.

- To release the used lancet, first remove the lancing device cap (f), push the lancet release slider forward/downward (d).

If the lancet does not detach, push the slider forward and carefully hold the sides of the exposed lancet. Firmly pull the lancet away from the device.

The lancet should be removed and disposed in accordance with local waste regulations.

#### ALTERNATE SITE TESTING (AST)

Refer to your test strip's instructions for more information on test sites other than your fingertips.

Choose a penetration site on a soft, fleshy area of your arm, or other recommended site, away from bone and free of visible veins, moles, bones and tendons.

Use the clear cap for alternate site testing. **This package does NOT include an alternate site cap.**

**If you require one please contact your appropriate Owen Mumford office. Contact numbers can be found at the bottom of these instructions. If you do not have an Owen Mumford office in your country please contact Owen Mumford's Head office.**

Follow step 1 – 3 as above.

- Replace the normal lancing device cap (f) with the clear alternate site cap. The alternate site testing cap has a fixed depth setting.

Follow step 6 as above.

- Rub the test site for a few seconds until it is warm. Hold the lancing device firmly against the test site. Press the activation button (c). Continue to hold the lancing device against the test site. Gradually increase the pressure for a few seconds.

- Lift the lancing device straight up; be careful not to smear the blood sample.

#### CLEANING

**Important:** Do not immerse the body of the lancing device in water or any other liquid.

Use isopropyl alcohol or soap and water to wipe the outside of the lancing device. If you wish, remove the cap, wash it in warm water and rinse well. Store lancing device in carry case or in a clean and dry environment.

#### SAFETY INFORMATION

Autolet Plus is intended for self-monitoring by a single user only and must not be used in multi-patient clinical environments.

Remove lancet after use. Do not store the device with the lancet inserted.

#### WARRANTY INFORMATION

The warranty offered by Owen Mumford Limited ("we") in relation to this product is set out at [owenmumford.com](http://owenmumford.com). PLEASE READ THIS WARRANTY IN FULL. Your rights under the laws of your country are not affected.

 For date of manufacture please see dispenser box.

### FRANÇAIS : Mode d'emploi

Veillez consulter votre système de surveillance de glycémie pour des instructions sur la lecture de la glycémie.

#### COMPOSANTS AUTOLET PLUS (CONSULTER LES ILLUSTRATIONS)

- Dispositif de réglage de la profondeur
- Fenêtre témoin de réglage de la profondeur
- Bouton d'activation
- Coulisseau d'amorçage/de décharge de lancette
- Porte-lancette
- Capuchon d'autopiqueur
- Capuchon de lancette
- Lancette
- Capuchon transparent (pour site de prélèvement alternatif)

#### UTILISATION D'AUTOLET PLUS

- Retirez le capuchon d'autopiqueur (f) en le cassant à un angle.
- Insérez une nouvelle lancette (h) dans le porte-lancette (e). Cela peut avoir pour effet d'armer le dispositif.
- Tenez fermement l'autopiqueur d'une main et utilisez l'autre main pour retirer le capuchon de lancette (g) en le tournant.

- Remplacez le capuchon d'autopiqueur (f) sur le dispositif en alignant la fenêtre témoin de réglage de la profondeur (b) avec le bouton d'activation (c). Veillez à ne pas toucher l'aiguille exposée de la lancette.

- Réglez le dispositif de réglage de la profondeur (a). Autolet Plus propose 9 réglages de la profondeur. Le niveau 1 correspond à la profondeur minimale et le niveau 9 à la profondeur maximale.

- Amorçage du dispositif (d). Tirez sur le coulisseau gris jusqu'à ce qu'il s'enclenche (vous avez peut-être déjà armé/amorcé le dispositif à l'étape 2). Vous pouvez désormais réaliser un test de glycémie.

- Pour utiliser l'autopiqueur sur le doigt, appuyez fermement l'autopiqueur contre le côté du bout du doigt. Appuyez sur le bouton d'activation (c). Appliquez si nécessaire une faible pression près du point de ponction jusqu'à ce qu'une goutte de sang apparaisse.

Consultez votre manuel d'utilisation pour plus d'informations sur les tests à effectuer avec votre système de surveillance de glycémie.

- Pour relâcher la lancette utilisée, commencez par retirer le capuchon d'autopiqueur (f) puis appuyez sur le coulisseau de décharge de lancette vers l'avant/le bas (d).

Si la lancette ne se détache pas, appuyez sur le coulisseau vers l'avant et tenez soigneusement les côtés de la lancette exposée. Tirez fermement la lancette hors du dispositif.

La lancette doit être retirée et éliminée conformément aux réglementations locales pour la gestion des déchets.

#### PRÉLÈVEMENT SUR SITE ALTERNATIF (AST)

Consultez les instructions de votre bande de test pour plus d'informations sur les sites de test autres que le bout de vos doigts.

Choisissez un site de pénétration sur une partie molle et charnue de votre bras ou sur un autre site recommandé, suffisamment loin des os et sans veines, grains de beauté, os et tendons.

Utilisez le capuchon transparent pour un site de prélèvement alternatif. **Cet emballage ne contient PAS de capuchon pour un site alternatif.**

**S'il vous en faut un, veuillez contacter votre bureau Owen Mumford local. Des numéros d'appel sont disponibles à la fin de ces instructions. S'il n'existe pas de bureau Owen Mumford dans votre pays, veuillez contacter le siège d'Owen Mumford.**

Suivez les étapes 1 à 3 ci-dessus.

- Remplacez le capuchon d'autopiqueur (f) normal par le capuchon transparent pour site alternatif. Le capuchon de prélèvement sur site alternatif a un réglage de la profondeur fixe.

Suivez l'étape 6 ci-dessus.

- Frottez le site de prélèvement pendant quelques secondes jusqu'à ce qu'il soit chaud. Appuyez fermement l'autopiqueur contre le site de prélèvement. Appuyez sur le bouton d'activation (c). Continuez d'appuyer l'autopiqueur contre le site de prélèvement. Augmentez progressivement la pression pendant quelques secondes.
- Relevez l'autopiqueur tout droit, en veillant à ne pas maculer le prélèvement sanguin.

#### NETTOYAGE

**Important :** N'immergez pas le corps de l'autopiqueur dans de l'eau ou dans un autre liquide.

Utilisez de l'alcool isopropylique ou du savon et de l'eau pour essuyer l'extérieur de l'autopiqueur. Si vous le souhaitez, retirez le capuchon, lavez-le dans de l'eau chaude et rincez-le bien. Stockez l'autopiqueur dans un étui de transport ou dans un environnement propre et sec.

#### INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

Autolet Plus est prévu pour une autosurveillance par un utilisateur individuel et ne doit pas être utilisé au sein d'environnements cliniques multipatients.

Retirez la lancette après son utilisation. Ne rangez pas l'appareil avec la lancette insérée.

#### INFORMATIONS SUR LA GARANTIE

La garantie offerte par Owen Mumford Limited (« nous ») en relation avec ce produit est disponible sur [owenmumford.com](http://owenmumford.com). **VEUILLEZ LIRE CETTE GARANTIE DANS SON INTÉGRALITÉ.** Vos droits en vertu des lois de votre pays ne sont pas affectés.

 Consultez la boîte distributrice pour connaître la date de fabrication.

#### RECOMMENDED UNILET LANCETS / LANCETTES UNILET RECOMMANDÉES



Multiple use devices should not be used for assisted blood draws by healthcare providers or at healthcare provision sites and should never be shared with anyone else, even a family member. Do not use if cap has been previously removed. Due to the risk of cross infection, this single use device is for self-monitoring by a single user only. Reuse of this single use device will affect safety, performance and effectiveness, and exposes users to unnecessary risks. Please note that not all products are available in all countries.

Il est déconseillé d'utiliser différents dispositifs pour des prélèvements sanguins assistés par des fournisseurs de soins de santé ou sur des sites de soins de santé, et ces dispositifs ne doivent jamais être partagés avec quelqu'un d'autre, même s'il s'agit d'un membre de la famille. N'utilisez pas ce dispositif si le capuchon a déjà été retiré. Ce dispositif à usage unique est prévu pour une autosurveillance par un seul utilisateur en raison du risque de contamination croisée. La réutilisation de ce dispositif à usage unique nuit à sa sécurité, ses performances et son efficacité et expose les utilisateurs à des risques inutiles. Veuillez remarquer que tous ces produits ne sont pas disponibles dans tous les pays.

Please check contents of the package as listed on the outside of the box.

Autolet®, Unilet® and Comfort Zone Technology® are registered trademarks of Owen Mumford Ltd. International Patents Pending.

Veillez vérifier que le contenu de l'emballage correspond à ce qui est indiqué sur l'extérieur de la boîte.

Autolet®, Unilet® et Comfort Zone Technology® sont des marques déposées d'Owen Mumford Ltd. Brevets déposés à l'international.

Autolet® Plus and Unilet® ComforTouch™ made in England for Owen Mumford. Unilet® Eco/Excelite made in China, packaged by Owen Mumford.



**HEAD OFFICE**  
Owen Mumford Ltd  
Brook Hill, Woodstock  
Oxfordshire OX20 1TU  
United Kingdom  
T : +44 (0)1993 812021  
E : [info@owenmumford.co.uk](mailto:info@owenmumford.co.uk)

**UK / IRELAND SALES & MARKETING**  
T : +44 (0)8000 320439  
E : [info@owenmumford.co.uk](mailto:info@owenmumford.co.uk)

**THE AMERICAS**  
T : +1 800-421-6936  
E : [info@owenmumfordinc.com](mailto:info@owenmumfordinc.com)

**FRANCE**  
T : +33 (0)2 32 51 88 70  
E : [contact@owenmumford-fr.com](mailto:contact@owenmumford-fr.com)

**GERMANY**  
T : +49 (0)6026/97750  
E : [info@owen-mumford.de](mailto:info@owen-mumford.de)

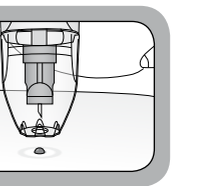
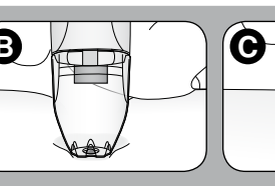
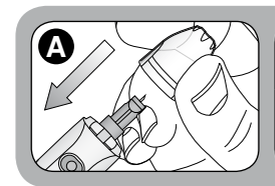
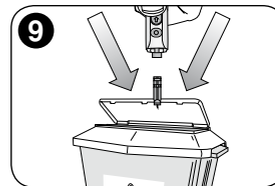
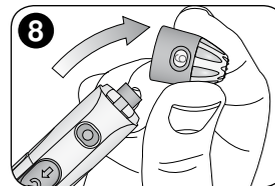
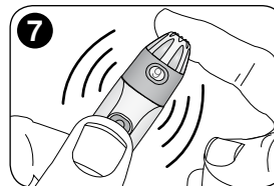
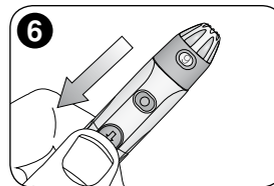
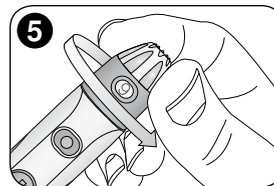
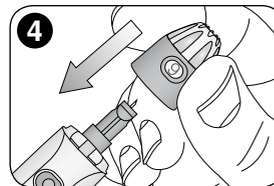
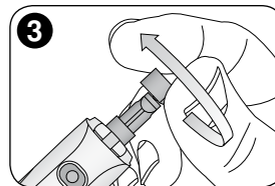
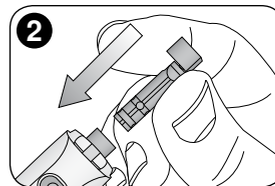
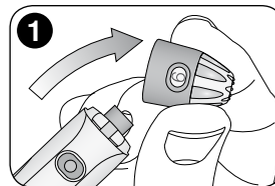
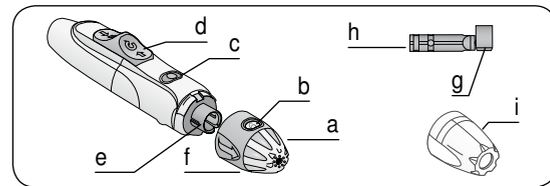
**CHINA**  
T : +86 (0)21 6032 3528  
E : [chinfo@owenmumford.com](mailto:chinfo@owenmumford.com)

**MALAYSIA**  
T : +60 (0)7 553 9617  
E : [myinfo@owenmumford.com](mailto:myinfo@owenmumford.com)

**MEXICO**  
E : [mxinfo@owenmumford.com](mailto:mxinfo@owenmumford.com)

[owenmumford.com](http://owenmumford.com)





**DEUTSCH: Bedienungsanleitung**

Bitte beachten Sie zur richtigen Messung Ihres Blutzuckerspiegels die Anweisungen zu Ihrem Blutzuckermesssystem.

**KOMPONENTEN DES AUTOLET PLUS (SIEHE ABBILDUNGEN)**

- a. Stichtiefen-Einstellvorrichtung
- b. Stichtiefen-Sichtfenster
- c. Auslöseknopf
- d. Spannhebel/Schieber zum Lösen der Lanzette
- e. Lanzettenhalter
- f. Schutzkappe der Stechhilfe
- g. Schutzkappe der Lanzette
- h. Lanzette
- i. Durchsichtiger Aufsatz (für alternative Entnahmestellen)

**VERWENDUNG DES AUTOLET PLUS**

1. Entfernen Sie die Schutzkappe (f) der Stechhilfe, indem Sie sie seitlich geneigt abziehen.
2. Setzen Sie eine neue Lanzette (h) in den Lanzettenhalter (e) ein. Hierbei wird das Gerät möglicherweise direkt gespannt.
3. Halten Sie die Stechhilfe fest in einer Hand und drehen Sie mit der anderen Hand die Schutzkappe der Lanzette ab (g).

4. Stecken Sie die Schutzkappe der Stechhilfe (f) wieder auf das Gerät. Richten Sie das Stichtiefen-Sichtfenster (b) dabei in einer Linie mit dem Auslöseknopf (c) aus. Achten Sie darauf, die ungeschützte Spitze der Lanzette dabei nicht zu berühren.
5. Stellen Sie die Stichtiefen-Einstellvorrichtung (a) ein. Autolet Plus verfügt über 9 Stichtiefen-Einstellungen. Stufe 1 ist die geringste Stichtiefe; Stufe 9 ist die tiefste Stichtiefe.
6. Spannen Sie das Gerät (d). Ziehen Sie den grauen Schiebehebel soweit zurück, bis Sie ein Klicken hören. (Möglicherweise haben Sie das Gerät bereits in Schritt 2 gespannt.) Das Gerät ist nun bereit für die Durchführung eines Blutzuckertests.
7. Halten Sie die Stechhilfe mit etwas Druck seitlich an Ihre Fingerkuppe, um eine Blutentnahme vorzunehmen. Drücken Sie den Auslöseknopf (c). Massieren Sie gegebenenfalls Ihren Finger sanft zur Einstichstelle hin, bis etwas Blut hervortritt. Beachten Sie die Anweisungen in der Gebrauchsanweisung Ihres Blutzuckermesssystems zum Messen Ihres Blutzuckers.
8. Um die gebrauchte Lanzette herauszunehmen, entfernen Sie zunächst

die Schutzkappe der Stechhilfe (f) und schieben Sie dann den Schieber zum Lösen der Lanzette (d) nach vorne/unten. Falls sich die Lanzette nicht von allein löst, schieben Sie den Schieber nach vorne und greifen Sie vorsichtig von der Seite die herausstehende Lanzette. Ziehen Sie die Lanzette aus dem Gerät heraus. Die Lanzette sollte entfernt und entsprechend den lokalen Abfallbestimmungen entsorgt werden.

**TESTEN AN ALTERNATIVEN ENTNAHMESTELLEN (AST)**

Beachten Sie die Anweisungen zu Ihren Teststreifen in Bezug auf alternative Entnahmestellen zu Ihren Fingerkuppen. Wählen Sie eine Einstichstelle an einem weichen, fleischigen Bereich Ihres Arms oder an einer anderen geeigneten Körperstelle. Die Stelle sollte nicht direkt auf einem Knochen, sichtbaren Venen, Sehnen oder einem Leberfleck liegen. Verwenden Sie den durchsichtigen Aufsatz für alternative Entnahmestellen. **Dieses Gerät wird OHNE den Aufsatz für alternative Entnahmestellen geliefert. Sollten Sie einen Aufsatz benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihre zuständige Owen Mumford-Vertretung.**

**Die Kontaktdaten finden Sie unterhalb dieser Verweisung. Falls es in Ihrem Land keine Vertretung von Owen Mumford gibt, wenden Sie sich bitte an die Firmenzentrale von Owen Mumford**

Befolgen Sie die Schritte 1–3 wie oben beschrieben.

- A.** Setzen Sie statt der normalen Schutzkappe der Stechhilfe (f) den durchsichtigen Aufsatz für alternative Entnahmestellen auf das Gerät. Die Einstichtiefe ist mit dem Aufsatz für alternative Entnahmestellen nicht einstellbar.

Befolgen Sie Schritt 6 wie oben beschrieben.

- B.** Reiben Sie die Entnahmestelle einige Sekunden lang, bis sie warm ist. Drücken Sie die Stechhilfe fest gegen die Entnahmestelle. Drücken Sie den Auslöseknopf (c). Drücken Sie die Stechhilfe weiter gegen die Entnahmestelle. Steigern Sie dabei über einige Sekunden langsam den Druck.
- C.** Ziehen Sie die Stechhilfe senkrecht zur Einstichstelle vom Körper weg und achten Sie dabei darauf, die Blutprobe nicht zu verwischen.

**REINIGUNG**

**Wichtig:** Tauchen Sie die Stechhilfe niemals vollständig in Wasser oder in eine andere Flüssigkeit. Verwenden Sie Isopropylalkohol oder Wasser und Seife und reinigen Sie damit die Stechhilfe von außen. Bei Bedarf kann die Schutzkappe abgezogen und unter warmem Wasser gereinigt werden. Bewahren Sie die Stechhilfe in der Tragetasche oder in einer sauberen und trockenen Umgebung auf.

**SICHERHEITSHINWEISE**

Autolet Plus ist für die Selbstüberwachung einer Person vorgesehen und darf nicht in klinischen Umgebungen mit vielen Patienten verwendet werden.

Lanzette nach dem Gebrauch entfernen. Das Produkt nicht mit eingeführter Lanzette aufbewahren.

**HINWEISE ZUR GARANTIE**

Die von Owen Mumford Limited („wir“) in Zusammenhang mit diesem Produkt gewährte Garantie ist unter [owenmumford.com](http://owenmumford.com) nachzulesen. **BITTE LESEN SIE ALLE BESTIMMUNGEN DIESER GARANTIEERKLÄRUNG.** Die Ihnen gemäß der Gesetzgebung Ihres Landes zustehenden Rechte bleiben von der Garantie unberührt.

Herstellungsdatum siehe Spenderkarton.

**ITALIANO: Istruzioni per l'uso**

Per istruzioni sulla lettura della concentrazione di glucosio nel sangue, fare riferimento al sistema di controllo della glicemia.

**COMPONENTI DI AUTOLET PLUS (VEDERE LE FIGURE)**

- a. Regolatore di profondità
- b. Finestrella di indicazione dell'impostazione della profondità
- c. Pulsante di attivazione
- d. cursore di caricamento/ri rilas cio della lancetta
- e. Portallancetta
- f. Cappuccio del pungidito
- g. Cappuccio della lancetta
- h. Lancetta
- i. Cappuccio trasparente (per test in sedi alternative)

**UTILIZZO DI AUTOLET PLUS**

1. Rimuovere il tappo del pungidito (f) staccandolo da un angolo.
2. Inserire una nuova lancetta (h) nel portallancetta (e). In tal modo, il dispositivo viene caricato.
3. Mantenere saldamente il dispositivo con una mano e rimuovere il cappuccio con l'altra mano (g).

4. Ricollocare il tappo del pungidito (f) sul dispositivo con la finestrella di indicazione della profondità (b) allineata al pulsante di attivazione (c). Fare attenzione a non toccare l'ago esposto della lancetta.

5. Impostare il regolatore di profondità (a). Autolet Plus consente di scegliere tra 9 impostazioni della profondità. Il livello 1 corrisponde alla profondità minima, 9 a quella massima.

6. Caricamento del dispositivo (d). Tirare indietro il cursore grigio finché non si avverte uno scatto (il dispositivo potrebbe essere già stato caricato con il passaggio 2). A questo punto è possibile eseguire un test della glicemia.

7. Per pungere il dito, mantenere saldamente il pungidito contro la parte laterale della punta del dito. Premere il pulsante di attivazione (c). Esercitare una leggera pressione accanto alla sede della puntura, se necessario, finché non appare una goccia di sangue. Per informazioni sulla misurazione del glucosio con il sistema di controllo della glicemia, fare riferimento al manuale dell'utente.

8. Per rilasciare la lancetta utilizzata, rimuovere prima il cappuccio del pungidito (f), quindi spingere in avanti o verso il basso il cursore di rilascio della lancetta (d). Se la lancetta non si stacca, spingere in avanti il cursore e tenere delicatamente i lati della lancetta esposta. Estrarre con decisione la lancetta dal dispositivo. La lancetta deve essere rimossa e smaltita in conformità alle norme locali riguardanti la gestione dei rifiuti.

**TEST IN SEDI ALTERNATIVE (AST)**

Per ulteriori informazioni sui test in sedi diverse dalla punta delle dita, fare riferimento alle istruzioni riportate sulle strisce reattive. Scegliere una sede di penetrazione su una zona morbida e carnosa del braccio, o su un'altra sede consigliata, lontana dalle ossa e priva di vene, nei, ossa e tendini visibili. Utilizzare il cappuccio trasparente per eseguire il test in una sede alternativa. **Questa confezione NON include il cappuccio per sedi alternative. Per richiedere un cappuccio di questo tipo, rivolgersi alla sede Owen Mumford competente. I numeri di contatto sono**

**indicati alla fine delle presenti istruzioni. Se nel proprio paese non è presente una sede Owen Mumford, rivolgersi alla sede centrale.**

Seguire i passaggi da 1 a 3 indicati in precedenza.

- A.** Sostituire il normale cappuccio del pungidito (f) con il cappuccio trasparente per sedi alternative. L'impostazione della profondità del cappuccio per il test in sedi alternative è fissa.

Attenersi al passaggio 6 indicato in precedenza.

- B.** Strofinare la sede del test per alcuni secondi finché non si riscalda. Mantenere saldamente il pungidito contro la sede del test. Premere il pulsante di attivazione (c). Continuare a mantenere il pungidito contro la sede del test. Aumentare gradatamente la pressione per alcuni secondi.
- C.** Sollevare il dispositivo in posizione verticale, facendo attenzione a non contaminare il campione di sangue.

**PULIZIA**  
**Importante:** Non immergere il pungidito in acqua o altri liquidi.

Per pulire la parte esterna del pungidito, utilizzare alcool isopropilico oppure acqua e sapone. Il cappuccio può essere rimosso e lavato in acqua tiepida. Dopo il lavaggio, sciacquarlo a fondo. Conservare il pungidito in un astuccio o in un ambiente pulito e asciutto.

**INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA**

Autolet Plus è un dispositivo per il monitoraggio progettato per un singolo utente e non può essere utilizzato in ambienti clinici per più pazienti. Rimuovere la lancetta dopo l'uso. Non conservare il dispositivo con la lancetta inserita.

**INFORMAZIONI SULLA GARANZIA**

La garanzia offerta da Owen Mumford Limited per questo prodotto è disponibile sul sito [owenmumford.com](http://owenmumford.com). **CONSULTARE INTERAMENTE IL TESTO DELLA GARANZIA.** I diritti previsti dalle leggi in vigore nel paese di residenza non saranno pregiudicati.

Per la data di fabbricazione, si veda la scatola dell'erogatore.

**EMPFOLHENE UNILET LANZETTEN /LANCETTE UNILET CONSIGLIATE**

**Unilet Eco/Excelite**  
28G 30G 33G

**Unilet ComforTouch**  
23G 26G 28G 30G

0120

Wiederverwendbare Stechhilfen dürfen nicht für Blutentnahmen durch Gesundheitsdienstleister oder in Gesundheitsversorgungszentren verwendet und keinesfalls mit weiteren Personen geteilt werden, nicht einmal mit Familienangehörigen. Nicht verwenden, wenn die Kappe bereits entfernt wurde. Aufgrund des Risikos von Kreuzinfektionen ist dieser Einmalartikel nur für die Selbstüberwachung eines einzigen Benutzers bestimmt. Wiederverwendung dieses Einmalartikels beeinträchtigt die Sicherheit, Leistung und Wirksamkeit des Produkts und setzt den Benutzer unnötigen Risiken aus. Die Produktverfügbarkeit variiert von Land zu Land.

I dispositivi multiuso non devono mai essere utilizzati per prelievi di sangue effettuati da personale sanitario professionista o in centri medici, e non devono essere condivisi con nessuno, nemmeno con i membri della famiglia. Non utilizzare il dispositivo se il cappuccio è stato rimosso. Per evitare infezioni incrociate, questo dispositivo di autocontrollo monouso deve essere utilizzato da una sola persona. Il riutilizzo di questo dispositivo monouso ne pregiudicherebbe la sicurezza, le prestazioni e l'efficacia, ed esporrebbe gli utenti a rischi inutili. Non tutti i prodotti sono disponibili in tutti i paesi.

Packungsinhalt bitte anhand der Liste auf der Verpackung überprüfen.  
Autolet®, Unilet® und Comfort Zone Technology® sind eingetragene Marken von Owen Mumford Ltd. Internationale Patente angemeldet.

Controllare il contenuto della confezione e accertarsi che corrisponda a quanto indicato all'esterno della confezione.  
Autolet®, Unilet® e Comfort Zone Technology® sono marchi commerciali registrati di Owen Mumford Ltd. Brevetti internazionali in corso.

Autolet® Plus and Unilet® ComforTouch™ made in England for Owen Mumford.  
Unilet® Eco/Excelite made in China, packaged by Owen Mumford.

**HEAD OFFICE**  
Owen Mumford Ltd  
Brook Hill, Woodstock  
Oxfordshire OX20 1TU  
United Kingdom  
T: +44 (0)1993 812021  
E: info@owenmumford.co.uk

**UK / IRELAND SALES & MARKETING**  
T: +44 (0)8000 320439  
E: info@owenmumford.co.uk

**FRANCE**  
T: +33 (0)2 32 51 88 70  
E: contact@owenmumford-fr.com

**THE AMERICAS**  
T: +1 800-421-6936  
E: info@owenmumfordinc.com

**GERMANY**  
T: +49 (0)6026/97750  
E: info@owen-mumford.de

**CHINA**  
T: +86 (0)21 6032 3528  
E: chinfo@owenmumford.com

**MALAYSIA**  
T: +60 (0)7 553 9617  
E: myinfo@owenmumford.com

**MEXICO**  
E: mxinfo@owenmumford.com

**owenmumford.com**