

ASP™

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ STERRAD™

με  ALLClear™
TECHNOLOGY



ASP™ | STERRAD™
100NX

 ALLClear™
TECHNOLOGY

ASP Advanced
Sterilization
Products



**Εύκολη φόρτωση
και έναρξη**

ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ ΣΤΑ
ΕΜΠΙΣΤΑ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΑ
ΧΕΡΙΑ ΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
STERRAD™



ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ STERRAD™

Εύκολη φόρτωση και έναρξη

Με την τεχνολογία ALLClear™, τα συστήματα STERRAD™ 100NX και STERRAD NX™ είναι προϊόντα που έχουν σχεδιαστεί για να μεγιστοποιούν την αποδοτικότητα και τη συμμόρφωση* με τις κεντρικές υπηρεσίες αποστείρωσης.

Με τη μοναδική τεχνολογία ALLClear™, τα συστήματα STERRAD™ έχουν τη δυνατότητα να ελαχιστοποιούν τις διακοπές κατά τη ροή εργασιών προτού αυτές συμβούν. Είναι η μόνη πλατφόρμα αποστείρωσης σε χαμηλή θερμοκρασία με ενσωματωμένες δυνατότητες ελέγχου ποιότητας, για ενισχυμένη συμμόρφωση.*

Τα συστήματα STERRAD™ με τεχνολογία ALLClear™ προσφέρουν καλύτερη εξοικονόμηση χρόνου με σκοπό τη μείωση των καθυστερήσεων στην αποστείρωση των εργαλείων.



- ΛΙΓΟΤΕΡΕΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΡΟΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
- ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ*
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟ ΜΕ ΑΠΛΟ ΤΡΟΠΟ, ΓΙΑ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΛΑΘΟΥΣ

*Τα συστήματα STERRAD™ με τεχνολογία ALLClear™ διαθέτουν χαρακτηριστικά που μπορούν να ενισχύσουν τη συμμόρφωση, όπως ενίσχυση της κατάρτισης των χρηστών μέσω οθόνης.

Βελτιωμένη ροή εργασίας για λιγότερες καθυστερήσεις

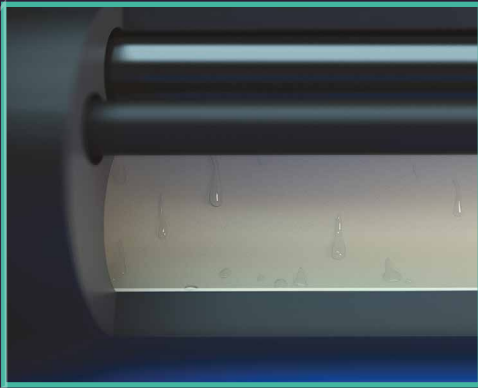
Τα συστήματα STERRAD™ με τεχνολογία ALLClear™ μειώνουν τις ακυρώσεις κατά τη ροή εργασίας.

- Γρήγορη, ακριβής ανίχνευση και διόρθωση προβλημάτων φόρτωσης και λειτουργίας, τα οποία διαφορετικά θα μπορούσαν να οδηγήσουν σε ακύρωση του κύκλου
- Αυτόματος διαγνωστικός έλεγχος πριν τον κύκλο και προετοιμασία του φορτίου σε 5 λεπτά ή και λιγότερο*
- Η τεχνολογία ALLClear™ έχει σχεδιαστεί για τη βελτιστοποίηση των συνθηκών συσκευασίας και των εργαλείων προς αποστείρωση



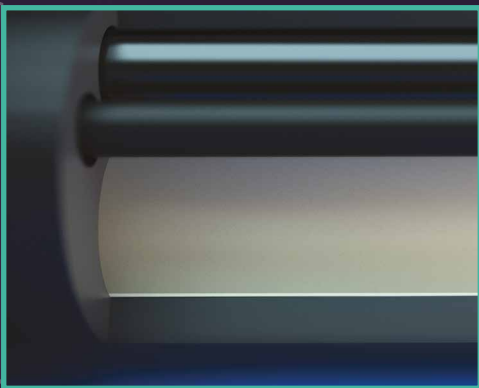
System check

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΚΑΘ'ΟΛΗ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ALLClear™ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΥΚΛΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ, ΜΕ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΚΥΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ



Ανίχνευση υγρασίας

ΑΝΙΧΝΕΥΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΤΟΣΟ ΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΟΣΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ ΠΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΑΤΑΙ ΑΠΟ ΤΑ ΥΛΙΚΑ



Απομάκρυνση υγρασίας

ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΕΙ ΤΙΣ ΜΙΚΡΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ ΠΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΑΤΑΙ ΑΠΟ ΤΑ ΥΛΙΚΑ



Θέρμανση εργαλείων

Η ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΣΥΝΕΧΙΖΕΙ ΝΑ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΕΙ ΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ ΚΑΙ ΝΑ ΘΕΡΜΑΙΝΕΙ ΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Αυστηρή συμμόρφωση

Αυτόματα ενισχυμένη συμμόρφωση*

Ποιοτικός έλεγχος που ενισχύει τη συμμόρφωση με τις νοσοκομειακές πολιτικές και τις οδηγίες χρήσης του εργαλείου:

- Ειδοποιήσεις της οθόνης
- Γραφική απεικόνιση που δείχνει τη σωστή τοποθέτηση φορτίου για τον επιλεγμένο κύκλο
- Οθόνη με πληροφορίες του κύκλου που περιγράφουν τους τύπους εργαλείων που μπορούν να αποστειρωθούν σε κάθε κύκλο

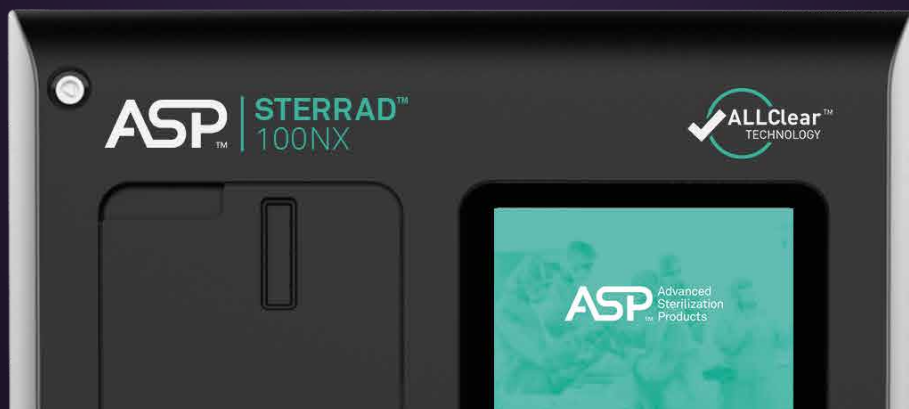
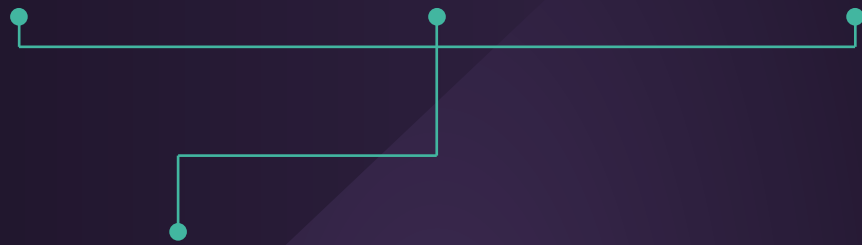
Ελαχιστοποίηση της ανάγκης για μη αυτόματη τήρηση αρχείων:

- Αυτόματη κοινοποίηση πληροφοριών μεταξύ του συστήματος STERRAD™, της τεχνολογίας ASP ACCESS™ και ενός συστήματος παρακολούθησης εργαλείων ή του νοσοκομειακού δικτύου

ASP

ITS
INSTRUMENT
TRACKING
SYSTEMS


HOSPITAL
NETWORK



Λιτός σχεδιασμός

Απλό, εύχρηστο σύστημα που μειώνει την πιθανότητα σφαλμάτων χειρισμού



Η βελτιωμένη οθόνη αφής καθιστά την πλοήγηση του κύκλου εύκολη και απλή για τον χρήστη



Ελαχιστοποιεί τις καθυστερήσεις κατά την εκκίνηση και την αποτροπή σφαλμάτων

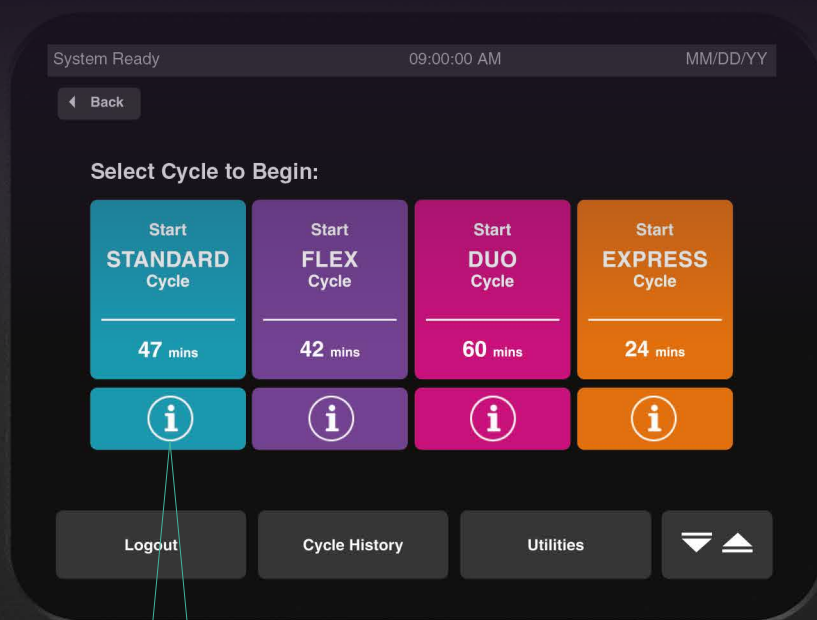


Επιτρέπει τη γρήγορη και εύκολη κατάρτιση του προσωπικού

1

Επιλέξτε τον κύκλο σας*

Οι πολλαπλές επιλογές κύκλου παρέχουν συμβατότητα με μια μεγάλη ποικιλία εργαλείων

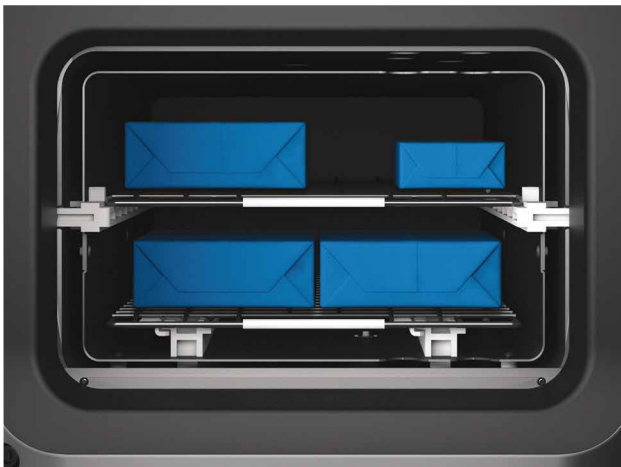
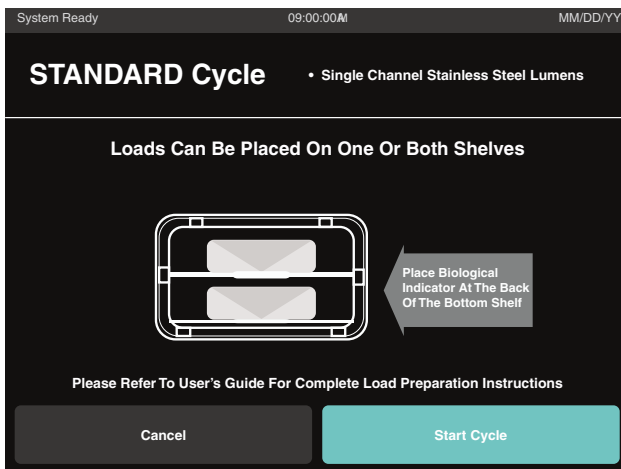


Οι περιγραφές των εργαλείων για κάθε κύκλο είναι εύκολα προσβάσιμες



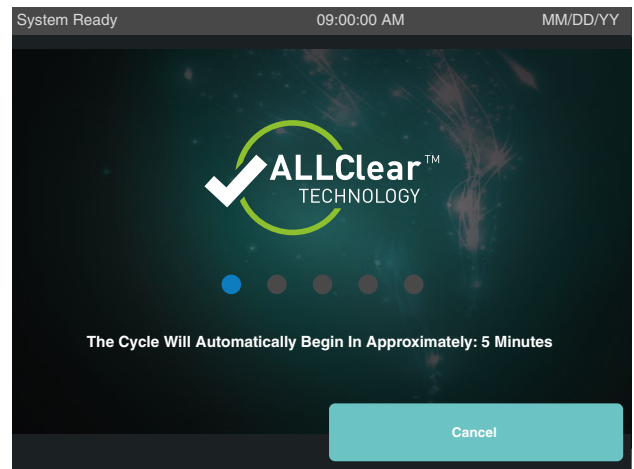
2 Φορτώστε τον θάλαμο

Γραφική απεικόνιση που δείχνει τη σωστή τοποθέτηση φορτίου για τον επιλεγμένο κύκλο



3 Πατήστε έναρξη

Επιλέξτε «Έναρξη κύκλου» και αφήστε τα συστήματα STERRAD™ να μεριμνήσουν για τα υπόλοιπα



Σχεδιασμένα με βάση τις προτεραιότητές σας



Σύστημα με εστίαση στο μέλλον

Αναβαθμίσιμη τεχνολογία που διατηρεί τα συστήματά σας σύγχρονα

- Επεκτάσιμο, αναβαθμίσιμο σύστημα αποστείρωσης που ενισχύει την παραγωγικότητα
- Επωφεληθείτε από την τελευταία τεχνολογία διατηρώντας παράλληλα την αξία της επένδυσης των κεφαλαίων σας



Αξιόπιστη αποστείρωση

Διασφάλιση αποστείρωσης από το κορυφαίο σύστημα αποστείρωσης σε χαμηλές θερμοκρασίες

- Πάνω από 15 εκατομμύρια κύκλοι αποστείρωσης παγκοσμίως ολοκληρώνονται με επιτυχία κάθε χρόνο, έχοντας αντίκτυπο σε εκατομμύρια ασθενείς ετησίως
- Περισσότερες από 23.000 εγκρίσεις κατασκευαστών ιατρικών προϊόντων



Ζητήματα ασφάλειας

Σχεδιασμένο για την ελαχιστοποίηση της έκθεσης σε χημικές ουσίες των εργαζομένων στον τομέα υγειονομικής περίθαλψης

- Η ανέπαφη απόρριψη κασέτας προάγει την ασφάλεια της ομάδας σας
- Η αποκλειστική τεχνολογία πλάσματος μειώνει τις περιβαλλοντικές συγκεντρώσεις υπεροξειδίου του υδρογόνου σε $\leq 0,3$ ppm, που είναι πολύ χαμηλότερη από το κατώτερο όριο τιμής (TLV®) 1 ppm που προτείνει το Αμερικανικό Συνέδριο Δημόσιων Υγειονομικών (ACGIH®) και τη συνιστώμενη βραχυπρόθεσμη μέγιστη έκθεση που δεν υπερβαίνει τα 5 ppm

Μειωμένα έξοδα

Συνεχής οικονομική αξία

- Τα συστήματα STERRAD™ έχει αποδειχθεί ότι διατηρούν την ακεραιότητα των εργαλείων, μειώνοντας τη συχνότητα των δαπανηρών επισκευών και αντικαταστάσεων
- Τα συστήματα STERRAD™ δαπανούν περίπου 70% λιγότερη ενέργεια ετησίως από τους αποστειρωτές ατμού*
- Με τη χρήση συστημάτων STERRAD™ αντί για αποστειρωτές ατμού μπορούν να εξοικονομηθούν περίπου 180.000 λίτρα νερού ετησίως*

*Πορίσματα της έρευνας: «Εκτίμηση λειτουργικών εξόδων λόγω χρήσης ενέργειας και νερού κατά τη διάρκεια της αποστείρωσης θερματικού με συστήματα STERRAD™ σε σύγκριση με αποστειρωτή ατμού (Assessment of Operating Costs Due to Energy and Water Use During Terminal Sterilization With STERRAD™ Systems Compared to a Steam Sterilizer)», 2016.

Υπεροξείδιο του υδρογόνου

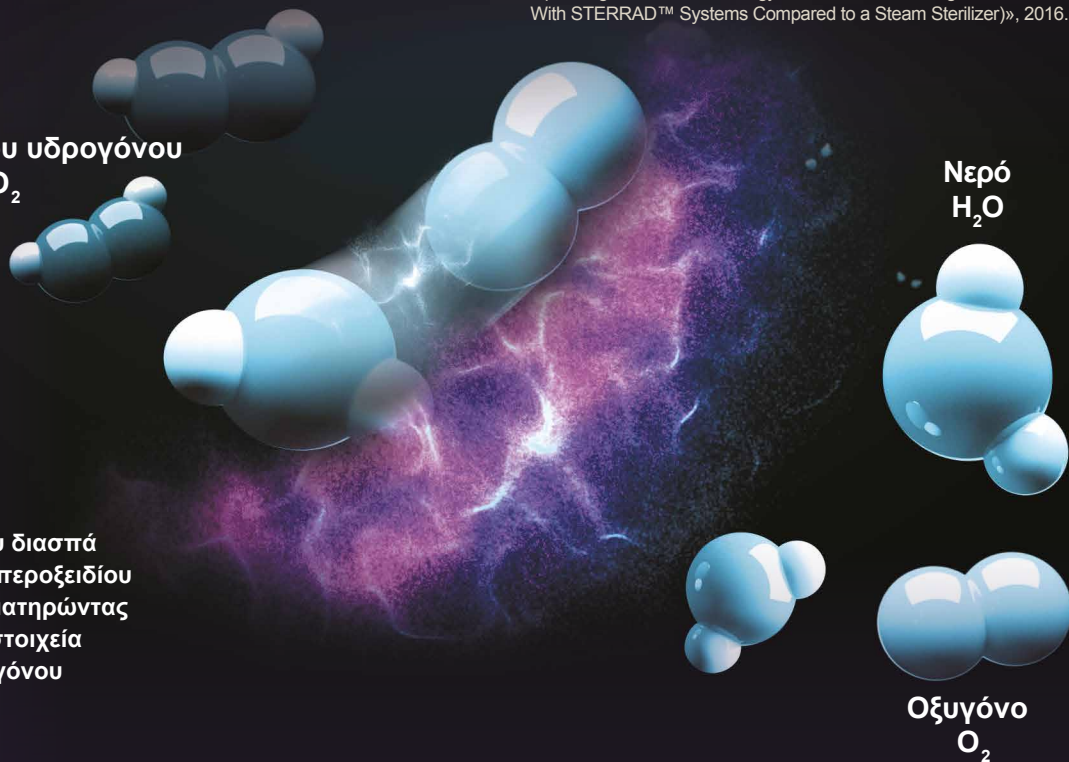


Το πλάσμα αερίου διασπά τα υπολείμματα υπεροξειδίου του υδρογόνου, διατηρώντας μόνο τα ασφαλή στοιχεία υδρατμού και οξυγόνου

Νερό



Οξυγόνο



ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ STERRAD™




Διαβάστε και ακολουθήστε τις Οδηγίες Χρήσης πριν από τη χρήση, προκειμένου να λάβετε σημαντικές πληροφορίες, συμπεριλαμβανομένων των αντενδείξεων, των προειδοποιήσεων και κατάλληλων οδηγιών.

asp.com

CE
0123

ASP Advanced
Sterilization
Products

Advanced Sterilization Products Hellas ΕΠΕ
Λεωφόρος Κηφισίας 62, ΤΚ. 15125, Μαρούσι Αττικής, Ελλάδα
©ASP 2021. Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος

 ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS, INC.
33 Technology Drive, Irvine CA 92618, USA
EC REP ASP, The Netherlands BV
BIC 1, 5657 BX Eindhoven, The Netherlands

Σημαντική πληροφορία: Πριν από τη χρήση, ανατρέξτε στις πλήρεις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τις συσκευές για σωστή χρήση, ενδείξεις, αντενδείξεις, προειδοποιήσεις και προφυλάξεις.

Οι ονομασίες προϊόντων με κεφαλαία γράμματα και η ονομασία ALLClear™ είναι εμπορικά σήματα της ASP Global Manufacturing, GmbH.

AD-160029-08-CT_D-MDR