

- Για να έχετε ένα καλό αποτέλεσμα, κατά τη διάρκεια του ψεκασμού, είναι σημαντικό να διατηρείτε σταθερή την απόσταση και το κάθετο ως προς την επιφάνεια, κινώντας το μηχάνημα σταθερά με όλο το χέρι και όχι με τον καρπό.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Όταν το υγρό μέσα στο πιστόλι κοντεύει να τελειώσει, η πίεση μειώνεται και επομένως ο τελευταίος ψεκασμός δεν μεταβάλλεται σε λεπτότατα σταγονίδια χαλώντας όλο το αποτέλεσμα. Προτείνουμε να σταματάτε τον ψεκασμό πριν τελειώσει εντελώς το χρώμα.

#### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ (ΜΟΝΤΑΡΙΣΜΑ ΚΑΙ ΞΕΜΟΝΤΑΡΙΣΜΑ )

Το μηχάνημα δεν απαιτεί καμία ιδιαίτερη συντήρηση. Μετά από κάθε χρήση, το μηχάνημα πρέπει να καθαρίζεται καλά, προκειμένου να αποφευχθεί η έμφραξη του.

- Αποσυνδέστε το πιστόλι από το ηλεκτρικό δίκτυο
- Καθαρίστε το πιστόλι εξωτερικά με ένα πανί βρεγμένο με διαλύτη
- Μην βουτάτε το πιστόλι στο νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- Ξεβιδώστε το δοχείο του χρώματος και ξεμοντάρτε το φίλτρο, σωληνάριο απορρόφησης, βαλβίδα ακροφύσιο, αντλία πιστόνι και ελατήριο.
- Καθαρίστε όλα τα κομμάτια χρησιμοποιώντας ένα πινέλο με σκληρές τρίχες.

#### ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Πριν στερεώσετε το σωληνάριο απορρόφησης και βιδώσετε το δοχείο είναι απαραίτητο να βάλετε μερικές σταγόνες λιπαντικού λαδιού στην οπή απορρόφησης της αντλίας και μετά να ψεκάσετε για μερικά δευτερόλεπτα. Το λεπτό στρώμα λαδιού που θα μείνει στα τοιχώματα θα προστατεύσει το πιστόλι από την οξείδωση.

#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση λειτουργίας	230 V
Ισχύς εισόδου	100 W
Χωρητικότητα δοχείου	800 ml
Παροχή (νερό)	300 ml/min
Μέγιστος συντελεστής ιξώδους	30 DIN/sec
Βάρος	1,35 Kgr

#### ΕΓΓΥΗΣΗ

Το εργαλείο αυτό έχει ελεγχθεί από το εργοστάσιο. Από την ημερομηνία αγοράς του εργαλείου από τον τελικό καταναλωτή μια εγγύηση 2 ετών για ερασιτεχνική χρήση καλύπτει τα ελαττωματικά υλικά και τα κατασκευαστικά ελαττώματα. Η απόδειξη ή τιμολόγιο αγοράς θα πρέπει να επιδεικνύεται σε περίπτωση επισκευής που καλύπτεται από την εγγύηση. Σε περίπτωση πιθανών προβλημάτων κατά την περίοδο εγγύησης, πρέπει να απευθυνθείτε στο κατάστημα πώλησης.

#### Όροι εγγύησης

Η εγγύηση ισχύει μόνο όταν:

Το εργαλείο έχει χρησιμοποιηθεί σωστά και για το σκοπό για τον οποίο σχεδιάστηκε. Το εργαλείο παρουσιάζει κάποιο πρόβλημα που οφείλεται σε ελαττωματικά υλικά και κατασκευαστικά ελαττώματα. Αποτυχία του εργαλείου να αποδώσει τα αναφερόμενα τεχνικά χαρακτηριστικά

Δεν καλύπτονται από την εγγύηση ζημιές που οφείλονται από αιτίες όπως:

Φθορά λόγω κακής χρήσης. Μερική ή ολική αποσυρμολόγηση. Το κέλυφος του εργαλείου πρέπει να ανοίγεται μόνο από άτομα εξουσιοδοτημένα από τον αντιπρόσωπο. Ζημιά που οφείλεται σε υπερφόρτωση. Χρήση λανθασμένου ή μη αποδεκτού εξαρτήματος. Κακή συντήρηση από τον χειριστή ή από τρίτους. Φθορά που προκλήθηκε από εξωτερικούς παράγοντες ή ξένα σωματίδια (σκόνη, πέτρες, κλπ.). Φθορά από τη μη συμμόρφωση με τις οδηγίες λειτουργίας  
Αν, κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης, παρουσιαστεί κάποια βλάβη που δεν μπορεί να επισκευαστεί από το εξουσιοδοτημένο συνεργείο, το εργαλείο θα αντικατασταθεί χωρίς επιβάρυνση.

#### ΣΕΡΒΙΣ

Σε περίπτωση που χρειαστεί κάποια επισκευή μετά τη λήξη της εγγύησης, θα δώσουμε τη μεγαλύτερη δυνατή προσοχή για την επισκευή του εργαλείου.

#### ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Τα απορρίμματα που παράγονται από τα ηλεκτρικά μηχανήματα δεν μπορούμε να τα επεξεργαστούμε όπως τα οικιακά απορρίμματα. Προνοήστε για την ανακύκλωση εκεί όπου είναι διαθέσιμες οι κατάλληλες εγκαταστάσεις. Συμβουλευθείτε τους τοπικούς φορείς για συμβουλές σχετικά με τη συλλογή και την απόρριψη.

#### ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Κατασκευαστής: **Jinhua Jinshun Tools Co., Ltd** Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος:  
**Jinshan Road Xiaoshun Town, Jinhua, Zhejiang** **ΠΑΠΑΔΕΑΣ ΑΕ**  
**P.R.C.** **Ηρώων 1912 Αρ. 4-6, Αχαρναι.**

Δια της παρούσης δηλώνω ότι:

το **Ηλεκτρικό Πιστόλι Βαφής με ΚΩΔΙΚΟ: 9400**

και **διακριτικό τίτλο: JSD100S** υπό την επωνυμία **KRAUSMANN**

(Περιγραφή: Πιστόλι βαφής, 230V-50Hz, 100W, χωρητικότητα δοχείου 800ml, παροχή 300ml/min, αντιολισθητική χειρολαβή, σε έγχρωμο κουτί)

Είναι σχεδιασμένο σε συμφωνία με τις διατάξεις της Οδηγίας 2004/108/EC, της Οδηγίας 2006/95/EC και της Οδηγίας 2006/42/EC

και σύμφωνα με τα ακόλουθα πρότυπα: EN50144-1:1998+A1+A2, EN50144-2-7:2000, EN62233:2008, EN55014-1:2006, EN55014-2:1997+A1, EN55014-1:2000+A1+A2, EN61000-3-2:2000, EN61000-3-3:1995+A1, EN61000-3-2:2006, EN61000-3-3:1995+A1+A2, EN50366:2003.

Έτος απόκτησης CE πιστοποίησης: 2009.

Ημερομηνία: 23 Ιουνίου 2009

金华市金顺工具有限公司  
JINHUA JINSHUN TOOLS CO., LTD  
周新院

**KRAUSMANN**  
POWER TOOLS

**9400**



ΕΙΚ. Α

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία, οι ακόλουθες οδηγίες πρέπει να τηρηθούν για τη πρόληψη κινδύνου ηλεκτροπληξίας, προσωπικού τραυματισμού και πυρκαγιάς. Διαβάστε προσεκτικά και τηρήστε αυτές τις οδηγίες πριν τη χρήση του εργαλείου.

##### 1) Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό

Βρόμικοι χώροι και πάγιοι εργασιές κρύβουν κινδύνους.

##### 2) Συνθήκες περιβάλλοντος εργασίας

Μην εκθέτετε ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρά μέρη. Διατηρείτε το χώρο εργασίας καλά φωτισμένο. Μη χρησιμοποιείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή αέρια.

##### 3) Ασφάλεια ενάντια στην ηλεκτροπληξία

Προβλέψτε οι επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με το σώμα να είναι γειωμένες (π.χ. σωλήνες, καλοριφέρ, ψυγεία κλπ).

##### 4) Κρατήστε τους επισκέπτες και τα παιδιά μακριά

Μην αφήνετε τους επισκέπτες και τα παιδιά να έρχονται σε επαφή με το εργαλείο ή τη προέκταση καλωδίου. Όλοι οι επισκέπτες πρέπει να βρίσκονται μακριά από το χώρο εργασίας.

##### 5) Αποθήκευση μη χρησιμοποιούμενων εργαλείων

Όταν δεν χρησιμοποιούνται τα εργαλεία πρέπει να αποθηκεύονται σε ένα χώρο στεγνό, ασφαλισμένο ή σε υψηλό σημείο όπου δεν είναι προστό σε παιδιά.

##### 6) Χρησιμοποιείτε το σωστό εργαλείο

Θα εργάζεστε καλύτερα και με μεγαλύτερη ασφάλεια όταν χρησιμοποιείτε εργαλεία για το σκοπό που έχουν κατασκευαστεί.

##### 7) Μη ζορίζετε το εργαλείο

Μη ζορίζετε τα μικρά εργαλεία για να κάνετε βαριές εργασίες. Μη χρησιμοποιείτε εργαλεία για άλλες εργασίες από αυτές που προορίζονται, για παράδειγμα μη χρησιμοποιείτε δισκοπρίονα για κοπή κλαδιών δένδρου ή κούτσουρων.

##### 8) Ντυθείτε κατάλληλα

Μη φοράτε χαλαρά ρούχα ή κοσμήματα. Μπορεί να πιαστούν σε κινούμενα μέρη. Συνιστάται να φοράτε ελαστικά γάντια και παπούτσια ασφαλείας S1 ή S1P όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους. Να φοράτε προστατευτικό κάλυμμα μαλλιών σε περίπτωση μακρών μαλλιών και μάσκα προσώπου όπου επιβάλλεται. Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά για τα μάτια και κράνος.

##### 9) Χρησιμοποιείτε είδη προστασίας

Χρησιμοποιείτε μάσκα για τη σκόνη κατά τη διάρκεια εργασιών όπου παράγεται σκόνη και να φοράτε ωτοασπίδες. Αν ο θόρυβος ξεπερνά τα 85 dB(A), οι ωτοασπίδες είναι υποχρεωτικές. Οι ενδεδειγμένες στάθμες θορύβου μπορούν να ξεπεραστούν ανάλογα με το εργασιακό περιβάλλον και το υλικό με το οποίο εργάζεστε.

##### 10) Χρησιμοποιείτε εξαγωγή σκόνης

Αν οι συσκευές εξαγωγής και περισυλλογής σκόνης υπάρχουν στο μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιούνται σωστά.

##### 11) Μην τραβάτε τα καλώδια

Ποτέ μη μεταφέρετε το εργαλείο κρατώντας το από το καλώδιο ή να το τραβάτε για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα. Φυλάξτε το καλώδιο μακριά από τη ζέστη, το λάδι ή κοφτερές επιφάνειες.

##### 12) Ασφαλής εργασία

Χρησιμοποιείτε σφικτήρες για να στερεώσετε το αντικείμενο με το οποίο θα εργαστείτε. Έτσι είναι ασφαλέστερο και σας επιτρέπει να έχετε και τα δύο σας χέρια ελεύθερα για να λειτουργήσετε το εργαλείο.

##### 13) Μην υπερβάλετε

Διατηρείτε πάντα καλή στήριξη και ισορροπία κατά την διάρκεια της εργασίας.

##### 14) Φροντίδα των εργαλείων

Διατηρείτε τα εργαλεία κοφτερά και καθαρά για καλύτερη και ασφαλέστερη απόδοση. Ακολουθήστε τις οδηγίες για τη λίπανση και την αλλαγή των εξαρτημάτων. Επιθεωρήστε τα καλώδια του εργαλείου τακτικά και αν είναι κατεστραμμένα δώστε τα για επισκευή σε ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις. Επιθεωρείστε τις προεκτάσεις καλωδίων τακτικά και αντικαταστήστε τις αν καταστραφούν. Διατηρείται τους μοχλούς καθαρούς χωρίς λάδια ή γράσα.



### 15) Αποσύνδεση εργαλείων

Όταν δεν τα χρησιμοποιείτε, πριν από το σέρβις και όταν αλλάζετε τα αξεσουάρ όπως λεπίδες, δίσκους και εργαλεία κοπής, να βγάζετε το φίς από την πρίζα.

### 16) Αφαίρεση των εργαλείων και κλειδιών ρύθμισης

Αποκτήστε τη συνήθεια να ελέγχετε αν τα κλειδιά ή τα εργαλεία ρύθμισης έχουν αφαιρεθεί από το εργαλείο πριν το ανάψετε.

### 17) Αποφύγετε αθέλητο άναμμα του εργαλείου

Μη μεταφέρετε εργαλεία που είναι συνδεδεμένα στην πρίζα με το δάκτυλο στο διακόπτη. Βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο είναι σβηστό πριν το συνδέσετε στην πρίζα.

### 18) Χρήση προεκτάσεων καλωδίων για εξωτερικούς χώρους

Όταν το εργαλείο χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιείτε μόνο προεκτάσεις καλωδίων που προορίζονται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους και έχουν συμβολισμό για αυτό.

### 19) Να είστε προσεκτικοί

Να προσέχετε τι κάνετε. Χρησιμοποιήστε τη κοινή λογική.

Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο όταν είστε κουρασμένος.

### 20) Έλεγχος κατεστραμμένων τμημάτων

Πριν την εκτεταμένη χρήση του εργαλείου, το προστατευτικό ή άλλο τμήμα που τυχόν είναι κατεστραμμένο πρέπει να ελεγχθεί προσεκτικά για την εξακρίβωση ότι θα λειτουργήσει σωστά και θα εκτελέσει σωστά την εργασία για την οποία προορίζεται, ελέγξτε την ευθυγράμμιση των κινούμενων τμημάτων, τη στερέωση την κινούμενων τμημάτων, τυχόν ρωγμές τμημάτων, σύνδεση και κάθε άλλη συνθήκη που μπορεί να θέσει σε κίνδυνο και να επηρεάσει τη λειτουργία του. Το προστατευτικό ή άλλο τμήμα που είναι κατεστραμμένο πρέπει να επισκευαστεί κατάλληλα από ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις. Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο αν αυτό δεν μπορεί να ανάψει ή να σβήσει.

### 21) Προειδοποίηση

Η χρήση οποιοδήποτε άλλου αξεσουάρ ή σύνδεση εκτός από αυτά που συνιστώνται, μπορεί να κρύβει κινδύνους για προσωπική χρήση.

### 22) Δώστε το εργαλείο σας να επισκευαστεί από έναν ειδικό

Αυτή η ηλεκτρική συσκευή είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας. Η επισκευή ηλεκτρικών συσκευών, ακόμα και η αλλαγή στα καρβουνάκια, πρέπει να γίνεται μόνο από έμπειρους τεχνικούς αλλιώς μπορεί να αποτελέσει σοβαρό κίνδυνο για το χρήστη.

<b>Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.</b>
--

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχανήμα διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο προσεκτικά, για τη δική σας ασφάλεια.

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε το μηχανήμα, τηρείτε πάντα τις εσώκλειστες οδηγίες ασφαλείας όπως και τις πρόσθετες οδηγίες ασφαλείας.

#### ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Πάντα ελέγχετε ότι η ισχύς τροφοδοσίας αντιστοιχεί με την τάση που αναγράφεται στα τεχνικά χαρακτηριστικά.

#### ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΑ ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΒΑΦΗΣ

Το ηλεκτρικό πιστόλι βαφής είναι ένα εργαλείο για το ψεκασμό χρώματος ή άλλων υγρών με το σύστημα “airless”, δηλαδή χωρίς την χρησιμοποίηση πιεπισμένου αέρα. Αυτό το σύστημα παρουσιάζει, σε σχέση με την παραδοσιακή μέθοδο με αέρα, ένα σημαντικό προτέρημα: την εξάλειψη του νέφους χρώματος.

Αυτό σημαίνει αρκετά μεγάλη εξοικονόμηση υλικού και ένα καθαρό και υγιεινό περιβάλλον εργασίας.

- Τα πιστόλια βαφής δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται από παιδιά ή μη εκπαιδευμένα άτομα.

- Ποτέ μη στρέψετε το μηχανήμα προς άλλα άτομα ή ζώα.
- Προσοχή! Ο ψεκασμός υψηλής πίεσης μπορεί να προκαλέσει σοβαρή δερματική βλάβη. Ποτέ μην αφήσετε οποιοδήποτε μέρος του σώματος να έρθει σε επαφή με την δέσμη ψεκασμού.
- Σε περίπτωση ψεκασμού του δέρματος με το πιστόλι βαφής υψηλής πίεσης, επικοινωνήστε αμέσως με κάποιον γιατρό. Ο γιατρός πρέπει να ενημερωθεί για το είδος του υλικού που ψεκάστηκε.
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε στο χώρο εργασίας.
- Να φοράτε πάντα κατάλληλη μάσκα που παρέχει την απαραίτητη προστασία από την εισπνοή επιβλαβών αναθυμιάσεων.
- Φροντίστε να υπάρχει επαρκής εξαερισμός ώστε να μην συσσωρεύονται στον αέρα του χώρου εργασίας εύφλεκτες αναθυμιάσεις.
- Λάβετε τα κατάλληλα μέτρα για τους πιθανούς κινδύνους από το υλικό που ψεκάζετε. Ακολουθήστε τις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία ή που δίνει ο κατασκευαστής του υλικού προς ψεκασμό.
- Μην ψεκάζετε υλικά άγνωστης σύνθεσης.
- Μη λειτουργείτε αυτό το εργαλείο χωρίς να έχει τοποθετηθεί η διάταξη προστασίας του ακροφυσίου στη θέση του.
- Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο αν τα προστατευτικά ασφάλειας ή άλλα σημαντικά τμήματα είναι κατεστραμμένα.
- Μη χρησιμοποιείτε βενζίνη ή άλλα εύφλεκτα υγρά για τον καθαρισμό του μηχανήματος. Οι αναθυμιάσεις στο εργαλείο μπορεί να αναφλέγουν με μια σπίθα με αποτέλεσμα να εκραγεί το μηχανήμα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο ανταλλακτικά του κατασκευαστή ή ανταλλακτικά που είναι εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.

Αποσυνδέστε το εργαλείο από την παροχή ρεύματος πριν αποκαταστήσετε κάποιο πρόβλημα ή πραγματοποιήσετε εργασίες συντήρησης ή όταν δεν το χρησιμοποιείτε.

#### ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Πάντα ελέγχετε ότι η ισχύς τροφοδοσίας αντιστοιχεί με την τάση που αναγράφεται στην πλάκα χαρακτηριστικών.

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (ΕΙΚ. Α)

Το πιστόλι βαφής έχει σχεδιαστεί για τον ψεκασμό χρωμάτων, μέσων εμποτισμού και καθαριστικών μέσων.

**1.**Διακόπτης on/off ,
**2.** Ακροφύσιο,
**3.** Κουμπί ρύθμισης,
**4.** Δοχείο,
**5.** Πλευρική χειρολαβή.

#### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΠΛΕΥΡΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗΣ (ΕΙΚ. Α)

- Σφίξτε την πλευρική χειρολαβή μέσα στην τρύπα τοποθέτησης.

#### ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑ-ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ (ΕΙΚ. Α)

- Χαλαρώστε τη πεταλούδα που βρίσκεται στο ακροφύσιο (2).
- Βγάλτε το ακροφύσιο (2) από τη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα και το ελατήριο της βαλβίδας παραμένουν στον κύλινδρο.
- Για να επανα-τοποθετήστε το ακροφύσιο, τοποθετήστε τη συναρμολόγηση και σφίξτε τη πεταλούδα.

Να αφαιρείτε πάντα το εργαλείο από την πρίζα, πριν τοποθετήσετε ή αφαιρέσετε το ακροφύσιο.

#### ΓΕΜΙΣΗ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ (ΕΙΚ. Α)

- Βγάλτε το δοχείο.
- Γεμίστε το δοχείο με χρώμα που έχει το σωστό ιξώδες.
- Τοποθετήστε και πάλι το δοχείο.
- Σφίξτε καλά το δοχείο.

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το μηχανήμα χωρίς να υπάρχει υγρό στο δοχείο. Το φίλτρο θα πρέπει πάντα να βρίσκεται κάτω από την επιφάνεια του υγρού.

#### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ

- Για την καλή λειτουργία του πιστολιού είναι αναγκαίο τα υγρά που θα χρησιμοποιηθούν να μην περιέχουν ακαθαρσίες. Σας συμβουλεύουμε να τα φιλτράρετε με τα ειδικά φίλτρα ή με μια νάιλον κάλτσα.
- Σχεδόν όλα τα χρώματα που υπάρχουν στην αγορά έχουν μια ρευστότητα μη κατάλληλη για το ψεκασμό.
- Για να αραιώσετε σωστά τα χρώματα και να επιτύχετε τη ρευστότητα που χρειάζεστε είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε το ιξωδόμετρο (γλυόμετρο ), που περιέχεται στη συσκευασία.
- Φτάνει να το γεμίσετε με το υγρό και να μετρήσετε το χρόνο που αυτό χρειάζεται για να χυθεί. Τα δευτερόλεπτα που το υγρό χρειάζεται για να χυθεί, αντιπροσωπεύουν την τιμή της ρευστότητας σε δευτερόλεπτα, π.χ. χρώματα λαδιού ή συνθετικά 15sec, λακές, βερνίκια νίτρου, πολυουρεθανικά βερνίκια 20sec, wash primer 25 sec.

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Μην ψεκάζετε έξω όταν φυσά αέρας για να μην λερώσετε την επιφάνεια με σκόνη ή άλλες ακαθαρσίες.
- Γεμίστε το δοχείο έγκαιρα, ώστε να μην στεγνώσει στον αέρα. Ωστόσο, μπορεί να «κολλήσει» το έμβολο, εάν κατά τη χρήση εισέλθει αέρας. Σε αυτή την περίπτωση, το έμβολο πρέπει να αφαιρεθεί και να καθαριστεί.
- Αποφεύγετε τον ψεκασμό με θερμοκρασία χαμηλότερη των 15°. Το χρώμα δεν θα στεγνώσει καλά.
- Ψεκάζετε το χρώμα με ξηρό κλίμα: το χρώμα δεν κολλάει καλά σε υγρές επιφάνειες.
- Προετοιμάστε με προσοχή τα αντικείμενα που θέλετε να ψεκάσετε με το χρώμα: οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές από λίπη, ακαθαρσίες, σκόνη και υγρασία.

Τα ακόλουθα χρώματα είναι ακατάλληλα για ψεκασμό με αυτό το πιστόλι βαφής:

- Χρώματα που περιέχουν λειαντικά μέσα, όπως χρώμα με οξειδία μολύβδου (μίνιο).
- Χρώματα που περιέχουν χονδρόκοκκες ουσίες.
- Διαβρωτικά και αλκαλικά χρώματα.

#### ΕΝΑΡΞΗ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΠΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (ΕΙΚ. Α)

- Για να ανάψετε το μηχανήμα, πατήστε το διακόπτη λειτουργίας on/off (1).
- Για να σβήσετε το μηχανήμα, αφήστε το διακόπτη λειτουργίας on/off.

#### ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ (ΕΙΚ. Α)

Η απόδοση ψεκασμού μπορεί να ρυθμιστεί χρησιμοποιώντας το κουμπί ρύθμισης.

- Πριν θέσετε το μηχανήμα σε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι έχετε στρέψει το κουμπί ρύθμισης εντελώς προς τα αριστερά (μέγιστη απόδοση).
- Κάντε έναν δοκιμαστικό ψεκασμό και ρυθμίστε την απαιτούμενη απόδοση.
- Στρέψτε το κουμπί ρύθμισης δεξιόστροφα για να μειώσετε την απόδοση.
- Στρέψτε το κουμπί ρύθμισης αριστερόστροφα για να αυξήσετε την απόδοση.

#### ΡΥΘΜΙΣΗ ΨΕΚΑΣΜΟΥ (ΕΙΚ. Α)

- Πριν θέσετε το μηχανήμα σε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι έχετε σφίξει εντελώς το κουμπί ρύθμισης. Έτσι θα έχετε μεγάλο εύρος ψεκασμού με ακριβή κατανομή χρώματος.
- Χρησιμοποιείτε το πιστόλι σε οριζόντια θέση για να αποφύγετε το τρέξιμο του χρώματος.
- Η ταχύτητα μετακίνησης κατά τη διάρκεια του ψεκασμού πρέπει να είναι ομοιόμορφη. Κάθε διακοπή ή επιβράδυνση προκαλεί ανωμαλίες στο τελικό αποτέλεσμα.
- Για να επιτύχετε ένα καλό αποτέλεσμα προτείνουμε να βάψετε με πολλές και ελαφρές εναποθέσεις χρώματος, αφήνοντας το κάθε στρώμα να στεγνώσει πριν προχωρήσετε στον επόμενο ψεκασμό. Αυτό είναι ακόμα πιο αναγκαίο αν βάψετε κάθετες επιφάνειες (για να αποφύγετε τρέξιματα χρώματος).

Να αφαιρείτε πάντα το εργαλείο από την πρίζα πριν από οποιαδήποτε ρύθμιση.

#### ΤΕΧΝΙΚΗ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗ ΡΟΗΣ

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε καλύψει προσεκτικά όλες τις επιφάνειες που δεν θα ψεκάσετε.
- Πριν αρχίσετε τον ψεκασμό κάνετε μια δοκιμή πάνω σε χαρτόνι. Έτσι μπορείτε να εξακριβώσετε την ποιότητα της ροής και αν χρειάζεται να την διορθώσετε.
- Διατηρείτε μια απόσταση 10/30 cm μεταξύ του πιστολιού και της επιφάνειας για ψεκασμό, σχετική με τη γωνία ανοίγματος του κώνου.