

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

KD-1654



Ηλεκτρικό Πιστόλι Βαφής 600 W

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε αυτά τα εγχειρίδια χρήσης.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το προϊόν μας, το οποίο έχει περάσει από μια λεπτομερή διαδικασία διασφάλισης ποιότητας. Έχουμε καταβάλει μεγάλες προσπάθειες για να βεβαιωθούμε ότι το προϊόν σας παραδίδεται σε άριστη κατάσταση. Εάν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα ή θέλετε να λάβετε βοήθεια ή συμβουλές, επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών μας.

Αυτό το προϊόν έχει εγγύηση για 2 χρόνια από την ημερομηνία αγοράς και ισχύει μόνο για τον αρχικό αγοραστή. Αυτή η εγγύηση καλύπτει μόνο ελαττώματα που προκύπτουν από τη χρήση ελαττωματικών υλικών ή ελαττωματικής κατασκευής και τα οποία προκύπτουν κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης. Τα αναλώσιμα δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Ο κατασκευαστής αναλαμβάνει την υποχρέωση να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει το προϊόν, κατά την απόλυτη διακριτική του ευχέρεια, υπό την προϋπόθεση ότι: το προϊόν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες που περιγράφονται στο εγχειρίδιο του προϊόντος και δεν έχει χρησιμοποιηθεί καταχρηστικά, υπερφορτωμένο ή χρησιμοποιείται για οτιδήποτε άλλο εκτός από τον προορισμό του. Το προϊόν δεν έχει αποσυναρμολογηθεί ή παραβιαστεί με οποιονδήποτε τρόπο ή συντηρηθεί από μη εξουσιοδοτημένα άτομα ή έχει χρησιμοποιηθεί για σκοπούς ενοικίασης σε άλλους. Η μεταφορική εταιρεία είναι υπεύθυνη για τυχόν ζημιές που προκύπτουν από τη μεταφορά – η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές κατά τη μεταφορά. Οι αξιώσεις βάσει αυτής της εγγύησης πρέπει να υποβάλλονται σε πρώτη φάση απευθείας στον αντιπρόσωπο κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης. Μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις μπορεί το προϊόν να επιστραφεί στον κατασκευαστή. Σε περίπτωση επιστροφής του προϊόντος στον κατασκευαστή, είναι ευθύνη του πελάτη να ασφαλίσει σωστά την αποστολή και να συμπεριλάβει μια σύντομη πληροφορία με περιγραφή της ζημιάς. Ένα αντίγραφο της απόδειξής σας ή άλλη απόδειξη αγοράς πρέπει να περιλαμβάνεται στο πακέτο σας. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε ειδική, ειδική, άμεση, έμμεση, τυχαία ή επακόλουθη απώλεια ή ζημία βάσει της παρούσας εγγύησης.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ / ΧΡΩΜΑΤΟΣ

Το ρεζερβουάρ 1 λίτρου και το πιστόλι ψεκασμού HVLP είναι ο τέλειος ψεκαστήρας για βαφή ακριβείας. Η συσκευή είναι εύκολη στη λειτουργία και

απολύτως ασφαλής λόγω της μέγιστης πίεσης λειτουργίας, η οποία είναι 0,15 bar. Ο ελαχιστοποιημένος βαθμός ψεκασμού βαφής καθιστά το περιβάλλον εργασίας πιο υγιεινό για τον χρήστη και μειώνει την κατανάλωση βαφής.

Όλα τα πλεονεκτήματα του προϊόντος βασίζονται στη χρήση ενός συστήματος χαμηλής πίεσης "HVLP" που παρέχει ισχυρό πίδακα βαφής με σταθερή πίεση και όγκο αέρα.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Προκειμένου να προστατευθεί το περιβάλλον, πρέπει να ακολουθούνται οι διαδικασίες που περιγράφονται στα ισχύοντα πρότυπα για την περιοχή στην οποία χρησιμοποιείται η συσκευή. Μην απορρίπτετε τις συσκευασίες σε δοχεία απορριμμάτων. Η συσκευασία προορίζεται για επαναχρησιμοποίηση. Όταν η συσκευή έχει υποστεί ζημιά και δεν μπορεί να επισκευαστεί, τα εξαρτήματα πρέπει να συναρμολογηθούν και να επιλεγούν. Όλα τα πλαστικά μέρη έχουν έναν κωδικό αναγνώρισης που υποδεικνύει το υλικό που χρησιμοποιείται - αυτό θα χρησιμοποιηθεί για μελλοντική ανακύκλωση.

Uwagi _____
Κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προσοχή! _____
Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε τις οδηγίες ασφαλείας.
Πριν ξεκινήσετε την εργασία, βεβαιωθείτε ότι έχετε επαρκή γνώση της διακοπής λειτουργίας έκτακτης ανάγκης της συσκευής.
Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Κανόνες Ασφάλειας Ηλεκτρικής Ενέργειας

1. Βεβαιωθείτε ότι η τάση της πρίζας είναι η ίδια με την τιμή που αναγράφεται στη μονάδα.
2. Ελέγχετε περιοδικά το καλώδιο τροφοδοσίας για πιθανή ζημιά ή φθορά. Εάν το καλώδιο δεν είναι σε καλή κατάσταση λειτουργίας, η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται. Σε αυτήν την περίπτωση, το καλώδιο πρέπει να αντικατασταθεί με ένα νέο.
3. Το καλώδιο τροφοδοσίας και τα καλώδια επέκτασης δεν πρέπει να τοποθετούνται σε μέρη όπου μεταφέρεται ο εξοπλισμός.

4. Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με σύστημα διπλής μόνωσης. Η διπλή μόνωση αυξάνει την ηλεκτρική ασφάλεια - έτσι η συσκευή δεν χρειάζεται γείωση.

Γενικοί κανόνες ασφαλείας

1. Χρησιμοποιήστε μια λαβή για να μεταφέρετε τη συσκευή. Μην τραβάτε τη συσκευή από το καλώδιο τροφοδοσίας ή τον εύκαμπτο σωλήνα τροφοδοσίας.
2. Μην αφήνετε το μηχάνημα να βραχεί ή να εκθέσει το μηχάνημα σε υγρασία.
3. Πριν από τον καθαρισμό, τη συντήρηση ή άλλες λειτουργίες, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα. Απαγορεύεται το τράβηγμα του καλωδίου τροφοδοσίας.
4. Κρατήστε τη μηχανή βαφής μακριά από παιδιά, άλλους ανθρώπους και κατοικίδια ζώα.
5. Μην στρέψετε το πιστόλι ψεκασμού σε ανθρώπους ή ζώα.
6. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής από άτομα κάτω των 16 ετών.

Προειδοποίηση! _____

Πρέπει να τηρούνται οι ακόλουθες προφυλάξεις ασφαλείας.

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για χρήση με χρώματα. Άλλα Προϊόντα (διαλύτης κ.λπ.) μπορεί να περιέχει επικίνδυνα, επιβλαβή, εκρηκτικό ή διαβρωτικό.

- ◆ Διαβάστε προσεκτικά την ετικέτα του προϊόντος (βαφή).
- ◆ Συνιστάται η χρήση προστατευτικής μάσκας κατά τη βαφή και η χρήση γαντιών κατά τη χρήση και τον καθαρισμό της συσκευής.
- ◆ Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται σε καλά αεριζόμενους χώρους.
- ◆ Ακολουθήστε προσεκτικά τις οδηγίες στην ετικέτα του προϊόντος που χρησιμοποιείτε. Χρησιμοποιείτε μόνο προϊόντα με σημείο ανάφλεξης άνω των 22°C.
- ◆ Μην καπνίζετε και μην χρησιμοποιείτε αντικείμενα που μπορεί να προκαλέσουν σπινθήρες, καθώς οι ουσίες που χρησιμοποιούνται μπορεί να είναι εύφλεκτες.

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Αφαιρέστε τη συσκευή από τη συσκευασία. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή και τα αξεσουάρ δεν έχουν υποστεί ζημιά.

Περιεχόμενα:

1. Συσκευή βαφής
2. Υδραυλικός σωλήνας για πιστόλι
3. Σύζευξη
4. Ιξωδόμετρο
5. Πιστόλι HVLP
6. Εγχειρίδιο

ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ

1. Βεβαιωθείτε ότι η τάση της πρίζας είναι η ίδια με την τιμή που αναγράφεται στη μονάδα.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης έχει ρυθμιστεί στη θέση "0" (A).
3. Συνδέστε το βύσμα σε ένα καλώδιο επέκτασης (τουλάχιστον 1200W).
4. Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα στη συσκευή (B).
5. Τοποθετήστε τον ιμάντα στήριξης.

ΧΡΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ

Οι κατασκευαστές χρωμάτων δίνουν συνήθως ένα ποσοστό για την πυκνότητα των προϊόντων τους: γενικά, αυτή η τιμή αναφέρεται σε εφαρμογές βούρτσας και κυλίνδρων. Για ένα πιστόλι, αυτή η τιμή πρέπει να είναι υψηλότερη.

Ενημερώστε τον αντιπρόσωπο βαφής σας ότι το χρώμα θα χρησιμοποιηθεί για ψεκασμό με πιστόλι HVLP.

Γενικά, σε αυτή την περίπτωση, το προϊόν πρέπει να αραιωθεί (μπορείτε να προσπαθήσετε να αμβλύνετε μια μικρή ποσότητα χρώματος πριν αραιώσετε ολόκληρο το προϊόν).

ΙΞΩΔΕΣ

Το "ιξώδες" είναι ένας τεχνικός όρος που χρησιμοποιείται για να προσδιοριστεί εάν ένα προϊόν είναι λεπτό ή παχύ: στην πρώτη περίπτωση, το ιξώδες λέγεται ότι είναι χαμηλό, ενώ στη δεύτερη περίπτωση, είναι υψηλό. Η μέτρηση του ιξώδους εκφράζεται σε δευτερόλεπτα. Για να μετρήσετε το ιξώδες, ρίξτε χρώμα στον παρεχόμενο μετρητή ιξώδους και ελέγξτε πόσος χρόνος χρειάζεται για να περάσει το χρώμα από την οπή στο κάτω μέρος του ιξωδόμετρου (C). Ο μετρούμενος χρόνος είναι η τιμή ιξώδους, η οποία εκφράζεται σε μονάδες DIN.

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ

Στη συσκευή μπορούν να χρησιμοποιηθούν προϊόντα με ιξώδες που κυμαίνεται από 10 έως το πολύ 35 (35 DIN).

Τα χρώματα με πολύ υψηλότερο ιξώδες μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο σε υδατοδιαλυτά προϊόντα για εξωτερική και εσωτερική χρήση σε τοίχους.

Η ποσότητα και ο τύπος του χρώματος είναι πολύ σημαντικά στοιχεία.

Οι κύριες τιμές ιξώδους για τα πιο συχνά χρησιμοποιούμενα προϊόντα είναι:

Πλήρωσης	10 - 20 DIN	χωρίς αραίωση
Βαφή ξύλου	15 - 25 DIN	χωρίς αραίωση
Λαδομπογιά	20 - 35 DIN	Ελέγξτε με τις πληροφορίες που παρέχονται από τον κατασκευαστή

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΓΙΑ ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ

Για να έχετε καλά αποτελέσματα, η επιφάνεια που πρόκειται να βαφτεί πρέπει να είναι καθαρή.

- ◆ Αφαιρέστε τυχόν ίχνη σκουριάς ή υπολειμμάτων από παλιά βαφή
- ◆ Εάν είναι απαραίτητο, σκουπίστε το τεμάχιο εργασίας με λειαντικό για να έχετε μια τέλεια λεία επιφάνεια
- ◆ Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες στο δοχείο βαφής.

Οι κατασκευαστές συνήθως προτείνουν την εφαρμογή ενός σταθεροποιητικού πριν από τη βαφή για να έχουν καλύτερα αποτελέσματα και, πάνω απ' όλα, να εξοικονομήσουν κατανάλωση βαφής.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΑΦΉ

Ανακινήστε καλά. Ρίξτε το χρώμα στη δεξαμενή του πιστολιού ψεκασμού, χωρίς να το γεμίσετε μέχρι την κορυφή (μέγιστο 3/4 της έντασης).

Χρησιμοποιώντας ένα ραβδί, αναμίξτε το προϊόν (D).

Αραιώστε το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Εάν είναι απαραίτητο, προσθέστε σταδιακά λεπτότερο ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ μιας δοκιμαστικής ζωγραφικής σε ένα κομμάτι χαρτόνι ή ξύλο.

Μόλις βεβαιωθείτε ότι το προϊόν έχει αραιωθεί σωστά, μπορείτε να αραιώσετε όλο το χρώμα. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με το ιξώδες, ανατρέξτε στη σχετική ενότητα αυτού του εγχειριδίου.

ΠΙΣΤΟΛΙ ΗVPL

Τοποθετήστε το δοχείο πιστολιού και σφίξτε.

Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα στη λαβή του πιστολιού (E).

Για να ρυθμίσετε τον πίδακα, χαλαρώστε τον δακτύλιο ρύθμισης (F-1), ρυθμίστε την κατάλληλη θέση, ρυθμίστε το ακροφύσιο (F-2) για να λάβετε (G):

HH οριζόντιο σπρέι

VV κάθετο σπρέι

CC κυκλικό σπρέι

Το παρέμβυσμα (G-1) σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τη θέση του ακροφυσίου (G-2) σε τέσσερις θέσεις. Αυτή η θέση ρυθμίζεται χρησιμοποιώντας ένα πτερύγιο που προεξέχει από το κάτω μέρος.

Αφού επιλέξετε τον τύπο ψεκασμού, σφίξτε τον δακτύλιο ρύθμισης (G-3). Η χρήση οριζόντιου ή κάθετου ψεκασμού (HH-VV) συνιστάται για μεγάλες περιοχές. Ο κυκλικός ψεκασμός (CC) χρησιμοποιείται για μικρά αντικείμενα ή σε περιοχές που είναι δύσκολο να προσεγγιστούν (γωνίες, γωνίες κ.λπ.).

ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Ο ψεκαστήρας παρέχει τον πεπιεσμένο αέρα που απαιτείται για τη λειτουργία της συσκευής.

Ο αέρας ρέει από το ακροφύσιο. Η βαφή ψεκάζεται μόνο όταν πιέζεται η σκανδάλη.

Τρέχω

Γυρίστε το διακόπτη στη θέση ON / OFF για να ξεκινήσετε τη μονάδα.

Λειτουργία πυροβόλων όπλων

Ο ψεκασμός μπορεί να ρυθμιστεί πολύ απλά:

- Σφίξτε πλήρως τη βίδα ρύθμισης (H-1) περιστρέφοντας δεξιόστροφα.
- Ενώ κρατάτε τη σκανδάλη (H-2), ξεβιδώστε αργά τη βίδα απελευθέρωσης χρώματος (H-1) μέχρι να έχετε τη σωστή ποσότητα χρώματος.
- Το πιστόλι ψεκασμού πρέπει να κινείται με ομοιόμορφο ρυθμό και πάντα στην ίδια απόσταση (10 έως 30 cm) ανάλογα με τη ρύθμιση και τον τύπο της βαφής που χρησιμοποιείται. Πρώτα απ' όλα, θυμηθείτε να κρατήσετε το πιστόλι σε θέση παράλληλη με την επιφάνεια του τεμαχίου εργασίας (I-1).

Προειδοποίηση! _____

Μην χρησιμοποιείτε κυκλική κίνηση κατά τη βαφή, καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε υποβάθμιση της ποιότητας του φινιρίσματος (I-2). Αφήστε τη σκανδάλη του όπλου πάντα στο τέλος κάθε κίνησης προς τα εμπρός.

Με αυτόν τον τρόπο θα αποφύγετε να αφήσετε λεκέδες, ειδικά σε μεγάλες επιφάνειες (L).

Εάν το όπλο είναι τοποθετημένο σε οριζόντια θέση, η κατεύθυνση κίνησης πρέπει επίσης να είναι σε οριζόντια θέση. Από την άλλη, εάν το όπλο είναι τοποθετημένο σε κατακόρυφη θέση, η κατεύθυνση κίνησης πρέπει να είναι σε κατακόρυφη θέση.

Στην περίπτωση κυκλικού ψεκασμού (CC), απαιτείται η διατήρηση μεγαλύτερης απόστασης από το αντικείμενο που πρόκειται να βαφτεί. Σε κάθε περίπτωση, θα πρέπει να ελέγξετε τη λειτουργία της συσκευής με ένα κομμάτι χαρτόνι ή ξύλο πριν από την πραγματική ζωγραφική.

ΆΛΛΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Συνδέοντας τον κατάλληλο σύνδεσμο, η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να φουσκώσει στρώματα και άλλα αντικείμενα που πρόκειται να φουσκωθούν.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Η μηχανή βαφής απαιτεί ελάχιστη συντήρηση.

Το πρώτο πράγμα που πρέπει να κάνετε είναι να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την πρίζα.

Καθαρίστε το εξωτερικό της συσκευής με ένα καθαρό πανί (εάν είναι απαραίτητο należy szmatkę zamoczyć w wodzie lub alkoholu).

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΟΠΛΩΝ

Το πιστόλι βαφής πρέπει να καθαριστεί καλά αμέσως μετά τη χρήση. Εάν το χρώμα μέσα στο πιστόλι στεγνώσει, ο καθαρισμός θα είναι πιο δύσκολος και μερικές φορές ακόμη και αδύνατος. Για να καθαρίσετε το πιστόλι, χρησιμοποιήστε το λεπτότερο (ή διαλύτη) που συνιστά ο κατασκευαστής χρωμάτων. Το πιστόλι πρέπει να καθαρίζεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ακολουθήστε τις οδηγίες ασφαλείας.

Πιστόλι

- ◆ Αφαιρέστε το δοχείο που είναι συνδεδεμένο με το πιστόλι.
- ◆ Ρίξτε το υπόλοιπο χρώμα στο δοχείο βαφής και ασφαλίστε το έτσι ώστε να έχετε την επιλογή να το χρησιμοποιήσετε ξανά.
- ◆ Ρίξτε το λεπτότερο (σε μικρές ποσότητες) μέσα στο δοχείο, ανακινήστε ελαφρά το πιστόλι και, στη συνέχεια, ψεκάστε το λεπτότερο για να καθαρίσετε προσεκτικά τα εξαρτήματα της συσκευής.
- ◆ Αφαιρέστε τυχόν ίχνη χρώματος, τόσο μέσα όσο και έξω από το δοχείο.
- ◆ Καθαρίστε με το παρέμβυσμα που βρίσκεται κάτω από το κάλυμμα του κάδου.

Ακροφύσιο και βελόνα

- ◆ Αφαιρέστε τη βίδα (M-1).
- ◆ Αφαιρέστε το ακροφύσιο (M-2)
- ◆ Χαλαρώστε εντελώς τη βίδα ρύθμισης (M-3)
- ◆ Αφαιρέστε το παρέμβυσμα (M-4)
- ◆ Χαλαρώστε εντελώς τη βίδα ρύθμισης (M-5)
- ◆ Αφαιρέστε την άνοιξη (M-6)
- ◆ Τραβήξτε έξω τη βελόνα (M-7): δεν συνιστάται η χρήση εργαλείων για την εκτέλεση αυτής της ενέργειας.
- ◆ Τραβήξτε έξω όλα τα μέρη στο δοχείο και καθαρίστε τα με μια βούρτσα.
- ◆ Θα πρέπει επίσης να καθαρίσετε το πιστόλι καθώς και τον εύκαμπτο σωλήνα από μέσα.
- ◆ Πριν αντικαταστήσετε τα εξαρτήματα, στεγνώστε καλά το δοχείο καθώς και τη συσκευή.

Παρατήρηση!

Επανασυναρμολογήστε τη συσκευή με τη σειρά που περιγράφεται παραπάνω. Συνιστάται η εγκατάσταση του εσωτερικού ακροφυσίου (M-3) ΠΡΙΝ από την εγκατάσταση της βελόνας (M07).

Ochrona środowiska



Τα ηλεκτρικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να απορρίπτονται σε ειδικά σημεία ανακύκλωσης. Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για πληροφορίες σχετικά με την αποθήκευση ηλεκτρικών συσκευών.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

Upoważniony przedstawiciel producenta: FOREINTRADE SP. Z O.O.

Adres upoważnionego przedstawiciela: Grochowska 341 lok.174; 03822 Warszawa

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Nazwa Produktu: Elektryczny pistolet natryskowy (oznaczony znakiem towarowym Kraft&Dele)

Model (oznaczenia handlowe): KD1654

Dane produktu: Moc: 600W

Napięcie: 230V

Deklaracja:

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2006/42/EC Machinery Directive
2. 2011/65/UE ROHS 2 Directive
3. 2000/14/WE Noise Emission Directive

Według norm:

EN 60745-1:2009+A11:2010; EN 50580:2012+A1:2013

Certyfikat o numerze 160301958SHA-V1 wydany przez Intertek Testing Services Shanghai (Building No.86, 1198 Qinzhou Road North, Caohejing Development Zone, Shanghai 200233, China) z dnia 18.08.2016.

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej: Ma Dong Hui, Grochowska 341 lok. 174; 03822 Warszawa

Warszawa, Ma Dong Hui, 12.10.2020