

# 3<sup>rd</sup> FLOOR

## Οδηγός μεγέθους δαχτυλιδιού

Για βέλτιστη εφαρμογή, καλό είναι να μετρήσετε το δάχτυλό σας από έναν επαγγελματία κοσμηματοπώλη με μέγεθος δαχτυλιδιού.

Εάν αυτό δεν είναι εφικτό, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν από τους παρακάτω τρόπους για να προσεγγίσετε το μέγεθός σας.

Για να προσδιορίσετε με ακρίβεια το μέγεθος του δαχτυλιδιού σας, εκτύπωσε αυτόν τον οδηγό βεβαιωθείτε ότι είναι σε μέγεθος Α4 και σε κλίμακα 100%.

Για να επιβεβαιώσετε τη σωστή εκτύπωση, τοποθετήστε μια πιστωτική κάρτα στη γραμμή που υποδεικνύεται ή αντιστοιχίστε το μέγεθος 63 με ένα νόμισμα 10 λεπτών.

Εάν η κάρτα ή το κέρμα ευθυγραμμιστεί τέλεια, είστε έτοιμοι!



Εισαγάγετε την πιστωτική σας κάρτα εδώ για να βεβαιωθείτε ότι η κλίμακα είναι σωστή.

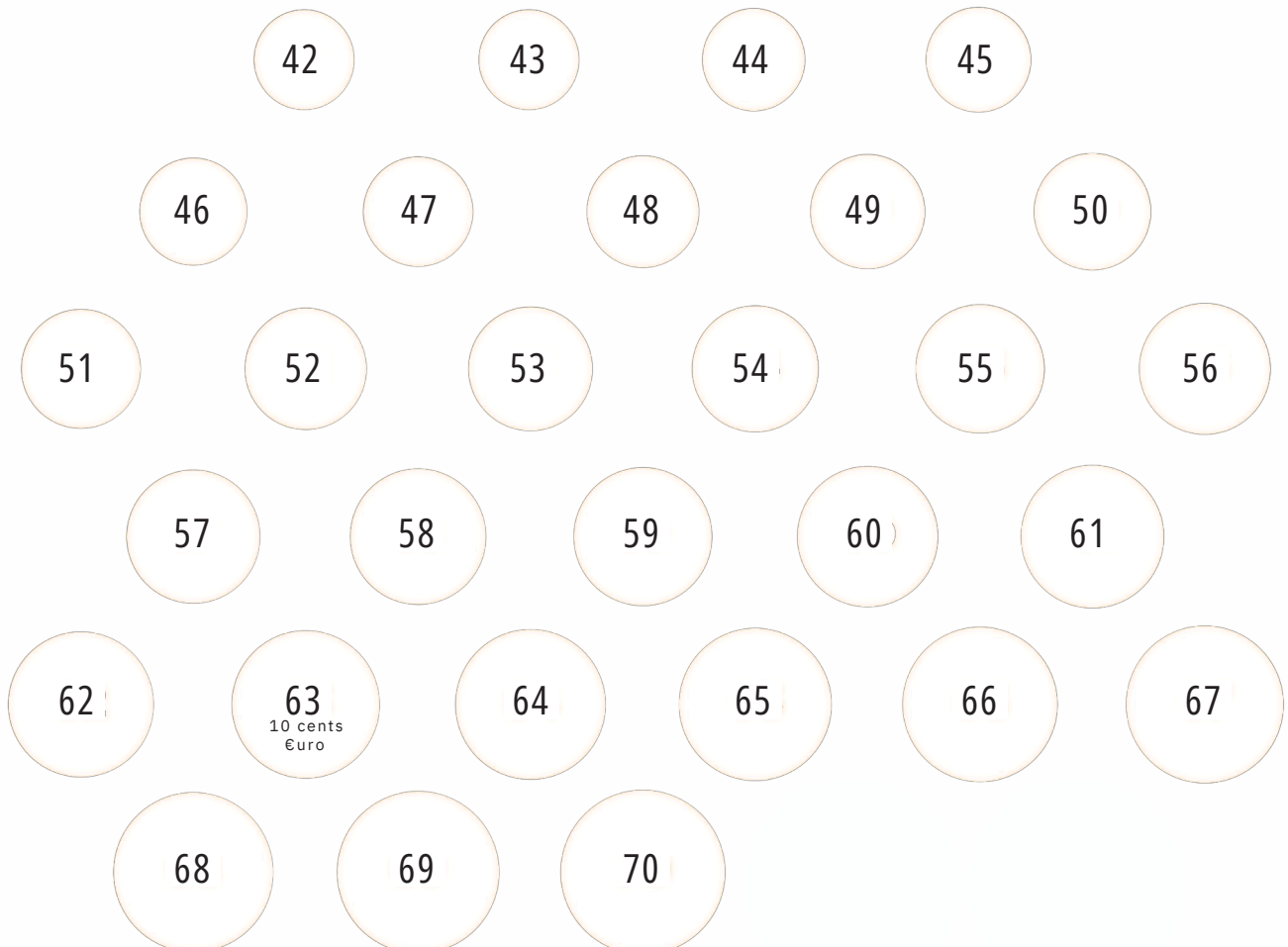
## Πρώτος Τρόπος: Με ένα δαχτυλίδι που έχεις

Για να προσδιορίσετε το μέγεθος του δαχτυλιδιού σας, επιλέξτε ένα δαχτυλίδι που φοράτε αυτήν τη στιγμή στο δάχτυλο που θέλετε να μετρήσετε και που ταιριάζει άνετα.

Ευθυγραμμίστε το εσωτερικό του δαχτυλιδιού σας με έναν από τους κύκλους που παρέχονται παρακάτω.

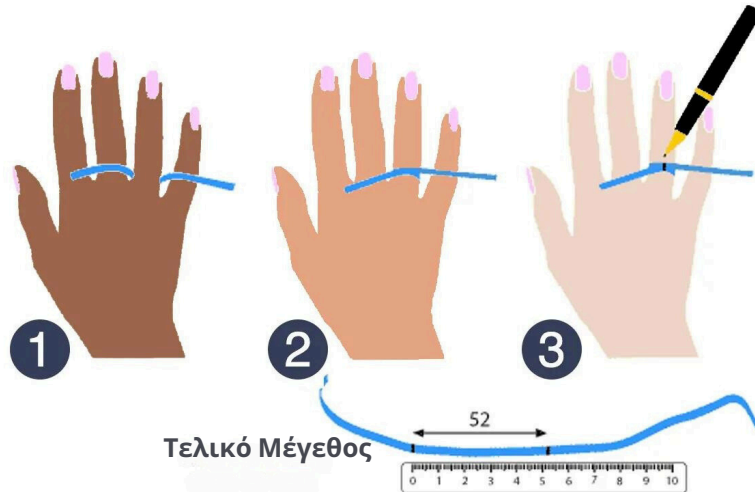
Μόλις το δαχτυλίδι σας καθίσει στο σωστό μέγεθος, θα πρέπει να βλέπετε μόνο τον λευκό κύκλο μέσα χωρίς να φαίνεται μαύρο ή κενό.

Εάν η τέλεια εφαρμογή σας βρίσκεται ανάμεσα σε δύο μεγέθη, επιλέξτε το μεγαλύτερο μέγεθος για καλύτερη εφαρμογή.



# 3<sup>rd</sup> FLOOR

**Δεύτερος Τρόπος: Χρησιμοποιήστε ένα κομμάτι κορδόνι ή χαρτί**



Χρησιμοποιήστε ένα κομμάτι κορδονιού ή χαρτιού.

Εναλλακτικά, μπορείτε να εκτυπώσετε αυτήν τη σελίδα και να κόψετε τον χάρακα που παρέχεται παρακάτω.

Για ακριβή εκτύπωση, τοποθετήστε μια πιστωτική κάρτα στη γραμμή ως οδηγό.

Εάν η κάρτα ευθυγραμμιστεί, είστε έτοιμοι!

Πάρτε το κορδόνι/χαρτί και τυλίξτε το γύρω από τη βάση του δακτύλου σας.

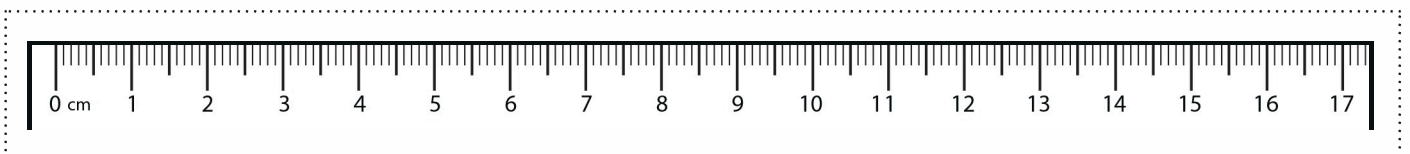
Σημειώστε πού επικαλύπτεται για πρώτη φορά η συμβολοσειρά ή το χαρτί χρησιμοποιώντας στυλό ή μαρκαδόρο.

Στη συνέχεια, ευθυγραμμίστε το με ένα χάρακα και αφαιρέστε το μήκος του σε χιλιοστά.

Συγκρίνετε τη μέτρησή σας με τον παρακάτω πίνακα για να βρείτε το μέγεθος σας.



Εισαγάγετε την πιστωτική σας κάρτα εδώ για να βεβαιωθείτε ότι η κλίμακα είναι σωστή.



κόψε τον  
χάρακα

# 3<sup>rd</sup> FLOOR

## Διάγραμμα μετατροπής μεγέθους δακτυλιδιού

Χρησιμοποιήστε τον παρακάτω πίνακα για να μετατρέψετε το μέγεθος του δακτυλιδιού σας. Οι μετατροπές μπορεί να διαφέρουν από επωνυμία σε επωνυμία.

Για περισσότερες πληροφορίες ή συμβουλές, επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών. 2102712008

Περίμετρος Δαχτύλου		Μέγεθος			
MM	INCES	EUROPE	US	UK	JAPAN
44	1.73	44	<b>3</b>	<b>F 1/2</b>	4
45	1.77	45	<b>3 1/4</b>	<b>G</b>	5
46	1.81	46	<b>3 3/4</b>	<b>H</b>	6
47	1.85	47	<b>4</b>	<b>H 1/2</b>	7
48	1.88	48	<b>4 1/2</b>	<b>I 1/2</b>	8
49	1.92	49	<b>4 3/4</b>	<b>J 1/2</b>	9
50	1.96	50	<b>5 1/4</b>	<b>K</b>	10
51	2.01	51	<b>5 3/4</b>	<b>L</b>	11
52	2.04	52	<b>6</b>	<b>L 1/2</b>	12
53	2.08	53	<b>6 1/4</b>	<b>M 1/2</b>	13
54	2.12	54	<b>6 3/4</b>	<b>N 1/2</b>	14
55	2.16	55	<b>7 1/4</b>	<b>O</b>	15
56	2.20	56	<b>7 1/2</b>	<b>P</b>	16
57	2.24	57	<b>8</b>	<b>P 1/2</b>	17
58	2.28	58	<b>8 1/4</b>	<b>Q 1/2</b>	18
59	2.32	59	<b>8 3/4</b>	<b>R</b>	19
60	2.36	60	<b>9</b>	<b>S</b>	20
61	2.40	61	<b>9 1/2</b>	<b>S 1/2</b>	21
62	2.44	62	<b>10</b>	<b>T 1/2</b>	22
63	2.48	63	<b>10 1/4</b>	<b>U 1/2</b>	23
64	2.51	64	<b>10 3/4</b>	<b>V</b>	24
65	2.55	65	<b>11</b>	<b>W</b>	25
66	2.59	66	<b>11 1/2</b>	<b>W 1/2</b>	26
67	2.63	67	<b>11 3/4</b>	<b>X 1/2</b>	27
68	2.67	68	<b>12 1/4</b>	<b>Z</b>	28
69	2.71	69	<b>12 1/2</b>	<b>Z 1/2</b>	29
70	2.75	70	<b>13</b>		30