

# Mandala Madness

Πνευματική ιδιοκτησία: Helen Shrimpton, 2015.  
Όλα τα δικαιώματα κατοχυρωμένα.  
Από: Helen στο [www.crystalsandcrochet.com](http://www.crystalsandcrochet.com)



## 7ο Μέρος Συντομογραφίες

<b>Θλ. ή π.</b>	Θηλειά, θηλειές ή πόντος, πόντοι	<b>μ.πδ.</b>	Μισό ποδαράκι	<b>Μπρ.θλ.</b>	Μπροστινή θηλειά μόνο
<b>Γ</b>	Γύρος	<b>Πδ.</b>	Ποδαράκι	<b>Π.θλ.</b>	Πίσω θηλειά μόνο
<b>Αλ.</b>	Αλυσίδα	<b>Δ.πδ.</b>	Διπλό ποδαράκι	<b>Εμπ.</b>	Εμπρόσθιο
<b>Β.γ.</b>	Βουβό γαϊτανάκι	<b>Τ.πδ.</b>	Τριπλό ποδαράκι	<b>Οπ.</b>	Οπίσθιο
<b>Αρ.γ.</b>	Άριχτο γαϊτανάκι	<b>Ττρ.πδ.</b>	Τετραπλό ποδαράκι	<b>Εκτ.πδ.</b>	Εκτεταμένο ποδαράκι

*Υποδείξεις: Είναι γραμμένες με πλάγια γράμματα και μωβ χρώμα, υπάρχουν για να σας βοηθούν και να σας καθοδηγούν ελπίζοντας να κάνουν τη ζωή σας λίγο ευκολότερη.*

*Η αναφορά στις φωτογραφίες γίνεται με [P] με τον αντίστοιχο αριθμό της φωτογραφίας.*

\* \*Επαναλάβετε τις οδηγίες ανάμεσα στους αστερίσκους τόσες φορές όσες αναφέρεται.

Αυτό συνήθως αποτελεί μία επανάληψη για μία ολοκληρωμένη πλευρά και θα αποτελείται από πολλαπλές οδηγίες.

() Επαναλάβετε τις οδηγίες ανάμεσα στις παρενθέσεις τόσες φορές όσες φορές αναφέρεται. Αυτή αποτελεί μία επανάληψη χαμηλότερου επιπέδου.

## Ειδικές Πλέξεις

**Κουκουτσάκι:** κάντε μία συστάδα από 5 πδ. μαζί. Στον πόντο που υποδεικνύεται, κάντε 5 ημιτελή πδ., ρίξτε νήμα και περάστε μέσα και από έξι θηλειές στο βελονάκι. Το κουκουτσάκι σχηματίζεται καθώς κάνετε τον επόμενο πόντο.

**Αρχικό κουκουτσάκι:** Στον ενδεδειγμένο πόντο, 2 αλ. και κάντε 4 ημιτελή πδ., ρίξτε νήμα και περάστε μέσα και από τις 5 θηλειές στο βελονάκι. Το κουκουτσάκι σχηματίζεται καθώς κάνετε τον επόμενο πόντο.

**Συστάδα από δ.πδ.:** Ρίξτε νήμα δύο φορές, βάλτε το βελονάκι στον πόντο ή το κενό που υποδεικνύεται, και σηκώστε μία θηλειά, 4 θηλειές στο βελονάκι, ρίξτε νήμα και περάστε μέσα από 2 θηλειές δύο φορές (2 θηλειές στο βελονάκι).

Ρίξτε νήμα δύο φορές, βάλτε το βελονάκι στον ίδιο πόντο ή κενό, σηκώστε μια θηλειά, 5 θηλειές στο βελονάκι, ρίξτε νήμα και περάστε μέσα από 2 θηλειές δύο φορές (3 θηλειές

στο βελονάκι).

Ρίξτε νήμα δύο φορές, βάλτε το βελονάκι στον ίδιο πόντο ή κενό, σηκώστε μια θηλειά, 6 θηλειές στο βελονάκι, ρίξτε νήμα και περάστε μέσα από 2 θηλειές δύο φορές (4 θηλειές στο βελονάκι).

Ρίξτε νήμα και περάστε μέσα από όλες τις 4 θηλειές.

**Εκτεταμένο πδ.:** Ρίξτε νήμα, βάλτε το βελονάκι στον πόντο ή το κενό που υποδεικνύεται, ρίξτε νήμα και σηκώστε μία θηλειά, ρίξτε νήμα και περάστε μέσα από 1 θηλειά, ρίξτε νήμα και περάστε μέσα από 2 θηλειές, δύο φορές.

Merino Soft



Colour Crafter



Stonewashed XL



Rounds  
47, 48

Mondrian

Rhenen

Brown Agate

Round 49

Magritte

Deventer

Citrine

Round 50

Soutine

Rhenen

Amazonite  
Rounds 50, 51

Rounds  
51, 52

Mondrian

Sittard

Green Agate  
Round 52

## 47<sup>ος</sup> Γύρος

Ενώστε με ένα όρθιο μ.πδ. σε ένα οποιοδήποτε κενό κορυφής-1αλ. (1 αλ., μ.πδ.) στο ίδιο κενό,

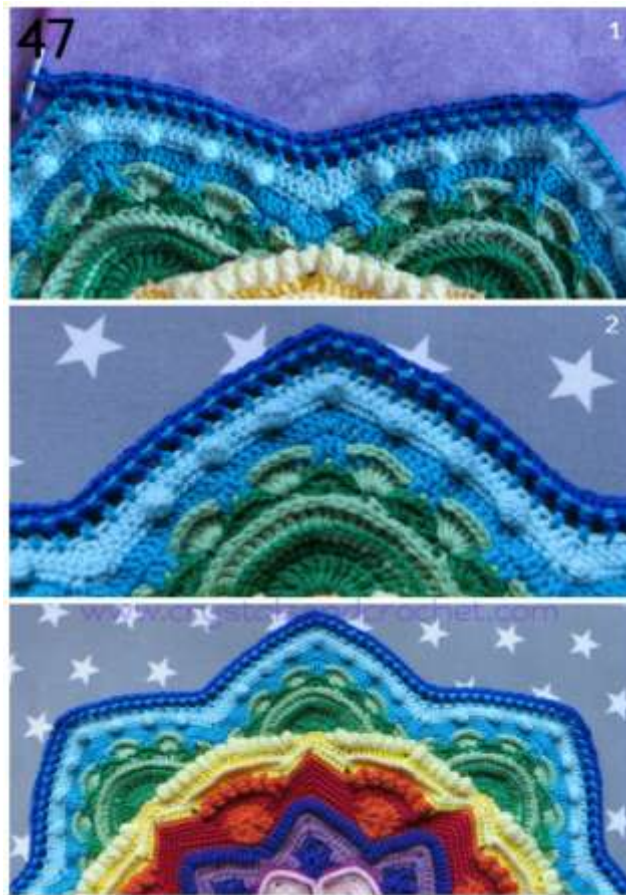
\*(οπ.πδ. στον επόμενο π., μ.πδ. στο επόμενο κενό-1 αλ.) 24 φορές, οπ.πδ. στον επόμενο π., στο κενό κορυφής-1 αλ. (μ.πδ., 1 αλ., μ.πδ.).\*

Επαναλάβετε από \* έως \* για 7 ακόμη φορές, παραλείποντας την τελευταία ομάδα κορυφής.

Ενώστε στο όρθιο μ.πδ. με ένα β.γ.

Καταμέτρηση Πόντων: Ανά Επανάληψη: 26 μ.πδ., 25 οπ.πδ.

Σύνολο: 208 μ.πδ., 200 οπ.πδ.



## 48<sup>ος</sup> Γύρος

Β.γ. στο κενό κορυφής-1 αλ., 1 αλ. (αρ.γ., 1 αλ., αρ.γ.) στο ίδιο κενό,

\*αρ.γ. στους επόμενους 22 πς [μην ξεχάσετε τον 1ο π.], 1 αλ., παραλείψτε τους επόμενους 3 πς, στον επόμενο π. [ο οποίος θα είναι το οπ.πδ. ακριβώς πάνω από το πδ.3μαζί] (συστάδα δ.πδ., 2 αλ., συστάδα δ.πδ., 2 αλ., συστάδα δ.πδ.) [Φωτό 48-1], 1 αλ., παραλείψτε τους επόμενους 3 πς,, αρ.γ. στους επόμενους 22 πς, στο κενό κορυφής-1 αλ. (αρ.γ., 1 αλ., αρ.γ.).\*

Επαναλάβετε από \* έως \* για 7 ακόμη φορές, παραλείποντας την τελευταία ομάδα κορυφής.

Ενώστε στο 1<sup>ο</sup> αρ.γ., δέστε και ασφαλίστε τις άκρες.

Καταμέτρηση Πόντων: Ανά επανάληψη: 46 αρ.γ., 3 συστάδες δ.πδ., 2 κενά-1 αλ., 2 κενά-2 αλ.

Σύνολο: 368 αρ.γ., 24 συστάδες δ.πδ., 16 κενά-1 αλ., 16 κενά-2 αλ.



## 49<sup>ος</sup> Γύρος

Ενώστε με ένα όρθιο αρ.γ. σε ένα οποιοδήποτε κενό κορυφής-1 αλ., (1 αλ., αρ.γ.) στο ίδιο κενό [Φωτό 49-1],

\*αρ.γ. στους επόμενους 20 πς, παραλείψτε τους επόμενους 3 πς [Φωτό 49-2], κάντε 5 εκτ.πδ. στο επόμενο κενό-1 αλ. [Φωτό 49-3, 4, 5, 6], (εμπρ.αρ.γ. στην επόμενη συστάδα, 5 εκτ.πδ. στο επόμενο κενό-2 αλ.) δύο φορές, εμπρ.αρ.γ. στην τελευταία συστάδα, 5 εκτ.πδ. στο επόμενο κενό-1 αλ. [Φωτό 49-7], παραλείτε τους επόμενους 3 πς [μην χάσετε αυτόν τον 1ο «κρυμμένο» π.], αρ.γ. στους επόμενους 20 πς, στο κενό κορυφής-1 αλ. (αρ.γ., 1 αλ., αρ.γ.).\*

Επανάλαβετε από \* έως \* για 7 ακόμη φορές, παραλείποντας την τελευταία ομάδα κορυφής.

Ενώστε στο 1<sup>ο</sup> αρ.γ., δέστε και ασφαλίστε τις άκρες.

Καταμέτρηση Πόντων: Ανά Επανάληψη: 42 αρ.γ., 3 εμπρ.αρ.γ., 20 εκτ.πδ.

Σύνολο: 336 αρ.γ., 24 εμπρ.αρ.γ., 160 εκτ.πδ.



## 50<sup>ος</sup> Γύρος

Ενώστε με ένα όρθιο αρ.γ. σε ένα οποιοδήποτε κενό κορυφής-1 αλ., (1 αλ., αρ.γ.) στο ίδιο κενό [Φωτό 50-1],

\*αρ.γ. στους επόμενους 20 πς, παραλείπετε το τελευταίο αρ.γ., (3 αλ. [Φωτό 50-2], **οπ.αρ.γ.** στη συστάδα [Γύρος 48] 3 φορές [Φωτό 50-3], 3 αλ., παραλείψτε το 1<sup>ο</sup> αρ.γ., αρ.γ. στους επόμενους 20 πς, στο κενό κορυφής-1 αλ. (αρ.γ., 1 αλ., αρ.γ.).\*

Επαναλάβετε από \* έως \* για 7 ακόμη φορές, παραλείποντας την τελευταία ομάδα κορυφής.

Ενώστε στο 1<sup>ο</sup> αρ.γ., δέστε και ασφαλίστε τις άκρες.

Καταμέτρηση Πόντων: Ανά επανάληψη: 42 αρ.γ., 3 οπ.αρ.γ., 4 κενά-3 αλ.

Σύνολο:336 αρ.γ., 24 οπ.αρ.γ., 32 κενά-3 αλ.



Υπόδειξη: προσέξτε να μην χάσετε τον 1ο «κρυφό» πόντο μετά από κάθε κουκουτσάκι, ειδικά τον 1ο πόντο μετά το κουκουτσάκι στο κενό κορυφής.

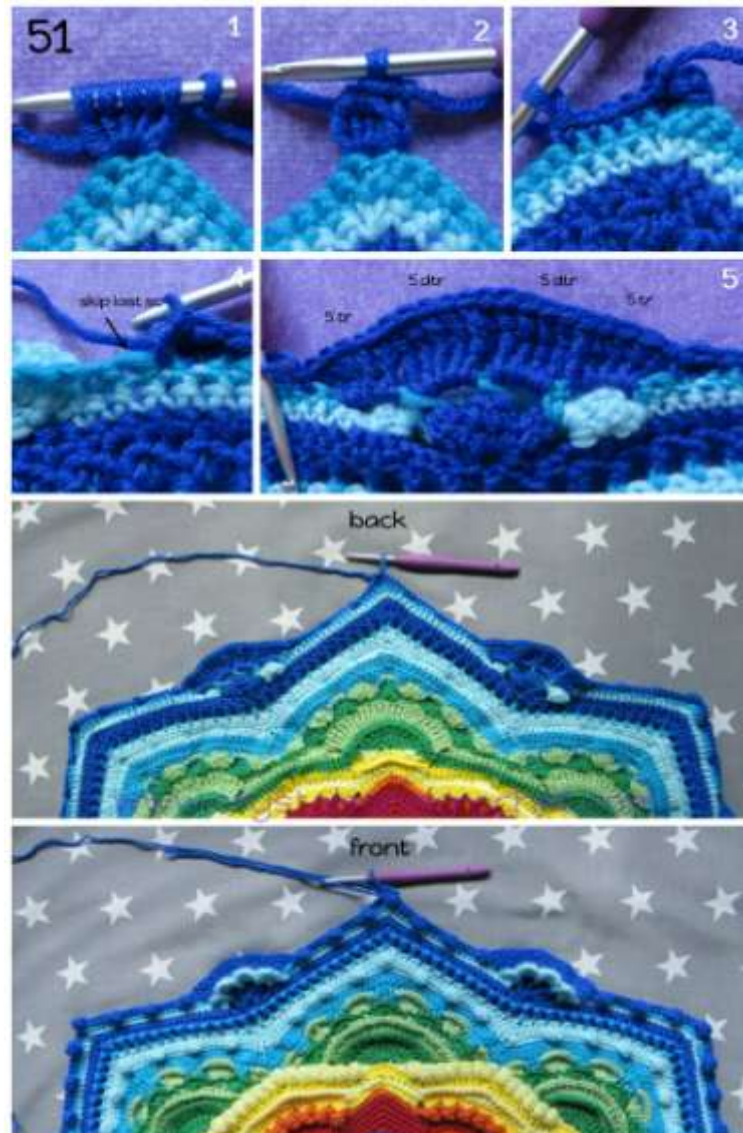
### 51<sup>ος</sup> Γύρος

**ΓΥΡΙΣΤΕ ΤΟ ΠΛΕΚΤΟ ΣΑΣ** [βλέπετε την ανάποδη πλευρά], κάντε ένα αρχικό κουκουτσάκι σε ένα οποιοδήποτε κενό κορυφής-1 αλ. [Φωτό 51-1, 2], \*(αρ.γ. στους επόμενους 5 πς [Φωτό 51-3], κάντε ένα κουκουτσάκι στον επόμενο π.) 3 φορές, αρ.γ. στον επόμενο π., παραλείψτε τους επόμενους 2 πς [Φωτό 51-4], 5 δ.πδ. στο επόμενο κενό-3 αλ., (παραλείψτε το οπ.αρ.γ., 5 τρ.πδ. στο επόμενο κενό-3 αλ.) δύο φορές, 5 δ.πδ. στο επόμενο κενό-3 αλ. [Φωτό 51-5], παραλείψτε τους επόμενους 2 πς, αρ.γ. στον επόμενο π., (κουκουτσάκι στον επόμενο π., αρ.γ. στους επόμενους 5 πς) 3 φορές, κουκουτσάκι στο κενό κορυφής-1 αλ.\*

Επαναλάβετε από \* έως \* για 7 ακόμη φορές, παραλείποντας το τελευταίο κουκουτσάκι. Ενώστε στο 1<sup>ο</sup> κουκουτσάκι με ένα β.γ.

Καταμέτρηση Πόντων: Ανά Επανάληψη: 32 αρ.γ., 10 δ.πδ., 10 τρ.πδ., 7 κουκουτσάκια.

Σύνολο: 256 αρ.γ., 80 δ.πδ., 80 τρ.πδ., 56 κουκουτσάκια.



## 52<sup>ος</sup> Γύρος

1 αλ. και **ΓΥΡΙΣΤΕ ΤΟ ΠΛΕΚΤΟ ΣΑΣ** [βλέπετε την καλή πλευρά].

\* (αρ.γ., 1 αλ. αρ.γ.) σχηματίζοντας το καινούργιο κενό κορυφής στον κορυφαίο π. από το κουκουτσάκι [Φωτό 52-1], αρ.γ. στους επόμενους 21 πς, [μην ξεχάσετε τον «κρυφό» πόντο] [Φωτό 52-2] [ο 21ος π. θα πέφτει στο 2ο δ.πδ.], (οπ.πδ. στο 3<sup>ο</sup> εκτ.πδ. του κοχυλιού [Γύρος 49] [Φωτό 52-3], παραλείψτε τον επόμενο π., αρ.γ. στους επόμενους 4 πς) 3 φορές, **οπ.πδ.** στο 3<sup>ο</sup> εκτ.πδ. του τελευταίου κοχυλιού από τον [Γύρο 49], παραλείψτε τον επόμενο π., αρ.γ. στους επόμενους 21 πς.\*

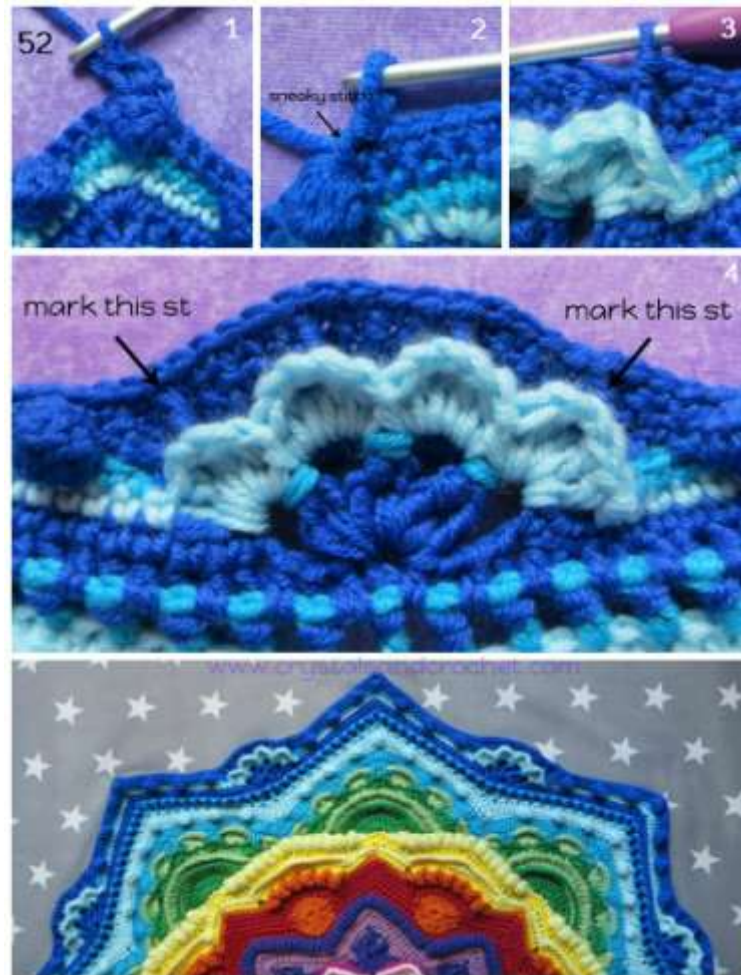
Επαναλάβετε από \* έως \* για 7 ακόμη φορές, παραλείποντας την τελευταία ομάδα κορυφής.

Ενώστε στο όρθιο αρ.γ., δέστε και ασφαλίστε τις άκρες.

Καταμέτρηση Πόντων: Ανά επανάληψη: 56 αρ.γ., 4 οπ.πδ.

Σύνολο: 448 αρ.γ., 32 οπ.πδ.

*Υπόδειξη: τοποθετείτε δείκτες στο 1ο και 4ο οπ.πδ. για να μπορέσετε να τα αναγνωρίσετε σε μεταγενέστερο γύρο.*



Το 7<sup>ο</sup> Μέρος έχει ολοκληρωθεί. Θα τα πούμε την άλλη εβδομάδα.

Original Design by Helen Shrimpton ♥ Copyright © 2015 ♥ All Rights Reserved.