



## ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΘΥΡΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ 12 VOLT

### ΓΕΝΙΚΑ

Συνιστάται αυτό το κιτ να εγκαθίσταται από έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Harley-Davidson.

### Αριθμός κιτ

69200854, 69200855, 69200970, 69200971

### Μοντέλα

Για πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή του μοντέλου, δείτε τον Κατάλογο Λιανικής Πώλησης Εξαρτημάτων και Αξεσουάρ ή την ενότητα Εξαρτήματα και Αξεσουάρ στη διεύθυνση [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (αγγλικά μόνο).

### Απαιτήσεις τοποθέτησης

Για τα μοντέλα **Touring του 2017** και μεταγενέστερα απαιτείται ξεχωριστή αγορά κιτ βοηθητικής καλωδίωσης (Αρ. Εξαρτήματος 69201599A).

Για τα μοντέλα **Softail του 2018** και μεταγενέστερα απαιτείται ξεχωριστή αγορά κιτ βοηθητικής καλωδίωσης (Αρ. Εξαρτήματος 69201750).

Για τη σωστή εγκατάσταση αυτού του κιτ απαιτείται ένα Ultratorch UT-100 (Αρ. εξαρτήματος HD-39969), πυροβόλο όπλο θερμότητας Robinair (Αρ. εξαρτήματος HD-25070) με εξάρτημα θερμοσίφωνα (Αρ. εξαρτήματος HD-41183), ή άλλη κατάλληλη ακτινοβόλος συσκευή θέρμανσης.

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η ασφάλεια του αναβάτη και του συνεπιβάτη εξαρτάται από τη σωστή τοποθέτηση αυτού του κιτ. Ακολουθήστε τις κατάλληλες διαδικασίες του εγχειριδίου σέρβις. Εάν δεν είστε σε θέση να εκτελέσετε τη διαδικασία ή εάν δεν διαθέτετε τα σωστά εργαλεία, ζητήστε από έναν εμπορικό αντιπρόσωπο Harley-Davidson να διεξαγάγει την τοποθέτηση. Η ακατάλληλη τοποθέτηση αυτού του κιτ θα μπορούσε να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό. (00333b)

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το παρόν φύλλο οδηγιών παραπέμπει σε πληροφορίες του εγχειριδίου σέρβις. Για αυτήν την τοποθέτηση, απαιτείται εγχειρίδιο σέρβις για τη μοτοσυκλέτα αυτού του έτους/μοντέλου. Μπορείτε να βρείτε διαθέσιμο στους εμπορικούς αντιπροσώπους Harley-Davidson.

### Ηλεκτρική Υπερφόρτωση

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η προσθήκη πάρα πολλών ηλεκτρικών αξεσουάρ ενδέχεται να υπερφορτώσει το σύστημα φόρτισης του οχήματός σας. Εάν ο συνδυασμός των ηλεκτρικών αξεσουάρ που λειτουργούν κάθε στιγμή καταναλώνει περισσότερο ηλεκτρικό ρεύμα από αυτό που το σύστημα φόρτισης του οχήματός σας μπορεί να παράγει, η ηλεκτρική κατανάλωση μπορεί να αποφορτίσει την μπαταρία και να προκαλέσει ζημιά στο ηλεκτρικό σύστημα του οχήματος. (00211d)

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κατά την τοποθέτηση οποιουδήποτε ηλεκτρικού αξεσουάρ, βεβαιωθείτε ότι δεν υπερβαίνετε τη μέγιστη ονομαστική ένταση ρεύματος της ασφάλειας ή του ασφαλειοδιακόπτη που προστατεύει το επηρεαζόμενο κύκλωμα το οποίο τροποποιείται. Η υπέρβαση της μέγιστης έντασης ρεύματος μπορεί να προκαλέσει αστοχίες των ηλεκτρικών συστημάτων, κάτι που θα μπορούσε να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό. (00310a)

Αυτή η μπροστινή θύρα ισχύος 12 Volt δεν απαιτεί επιπλέον ρεύμα από το ηλεκτρικό σύστημα, αλλά **συνδέεται** με το βοηθητικό κύκλωμα 15A. Ελέγξτε την ονομαστική τιμή των ηλεκτρικών συσκευών που χρησιμοποιούνται με αυτό το τροφοδοτικό. Μην υπερβαίνετε το ανώτατο όριο 15 amp.

### Περιεχόμενα του Κιτ

Δείτε Εικόνα 3 και Πίνακας 2 .

### Τοποθέτηση

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για την αποτροπή τυχαίας εκκίνησης του οχήματος, η οποία θα μπορούσε να προκαλέσει θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό, αφαιρέστε την κύρια ασφάλεια προτού προχωρήσετε. (00251b)

1. Αφαιρέστε την κύρια ασφάλεια. Δείτε το εγχειρίδιο σέρβις.
2. Αφαιρέστε το ρεζερβουάρ καυσίμου. Δείτε το εγχειρίδιο σέρβις.
3. Αφαιρέστε τη σέλα. Δείτε το εγχειρίδιο σέρβις.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

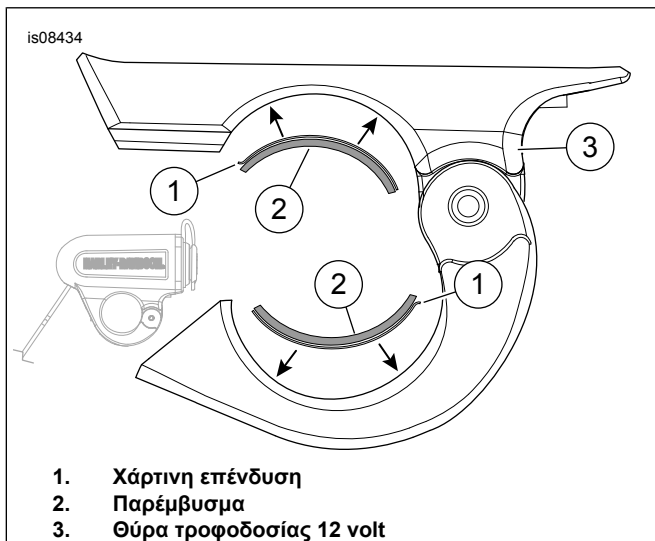
Η Harley-Davidson συνιστά την εγκατάσταση της μπροστινής θύρας τροφοδοσίας 12 volt στην αριστερή πλευρική χειρολαβή δίπλα στο σφιγκτήρα ανυψωτήρα. Το άνοιγμα προορίζεται να είναι στραμμένο προς τα πίσω.

4. Καθαρίστε και στεγνώστε την περιοχή τοποθέτησης της μπάρνας τιμονιού.

5. Δείτε Εικόνα 3 και Πίνακας 2 .

- Για 7/8 ίντσ. χειρολαβές, τοποθετήστε παχιά παρεμβύσματα (5) από το κιτ.
- Για 1 ίντσ. χειρολαβές, τοποθετήστε παχιά παρεμβύσματα (4) από το κιτ.
- Για 1-1/4 ίντσ. χειρολαβές, **μην** τοποθετείτε παρεμβύσματα.

6. Δείτε την Εικόνα 1. Αφαιρέστε την χάρτινη πίσω όψη (1) από το παρέμβυσμα (2). Τοποθετήστε παρεμβύσματα στο εσωτερικό της θύρας τροφοδοσίας 12 volt (3).



**Εικόνα 1. Επένδυση, παρέμβυσμα και θύρα τροφοδοσίας 12 Volt**

7. Δείτε την Εικόνα 3. Τοποθετήστε τη θύρα τροφοδοσίας στην επιθυμητή θέση. Τοποθετήστε τη βίδα (2) στη θέση της. Μην σφίγγετε πλήρως τώρα.

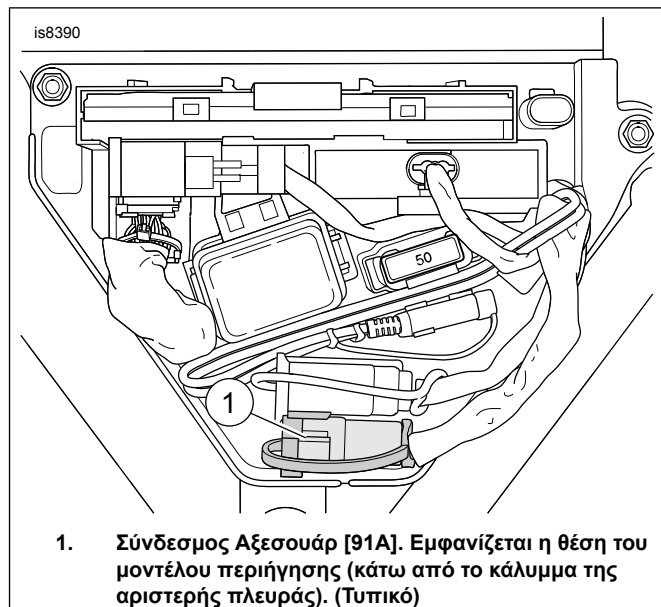
#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα διεύθυνσης είναι ομαλό και χωρίς παρεμβολές. Η παρεμβολή με το σύστημα διεύθυνσης θα μπορούσε να οδηγήσει σε απώλεια ελέγχου του οχήματος και θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό. (00371a)

8. Ασφαλίστε τη θύρα τροφοδοσίας με βίδα (2). Σφίξτε.

Ροπή: 2,8–3,3 N·m (25–30 in-lbs) βίδα (2)

9. Δείτε Πίνακας 1 και Εικόνα 2 . Εντοπίστε τη σύνδεση αξεσουάρ/σύνδεσης δεδομένων [91A].



**Εικόνα 2. Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος**

10. Δρομολογήστε τα καλώδια ακολουθώντας την κύρια διαδρομή της καλωδίωσης προς τον συνδετήρα [91A].

11. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετή χαλαρότητα στην καλωδίωση της μπάρας τιμονιού για να κινείται από άκρο σε άκρο.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αποφύγετε την κατανομή θερμότητας προς οποιοδήποτε εξάρτημα του συστήματος καυσίμου. Η υπερβολική θερμότητα μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη/έκρηξη καυσίμου. Μπορεί να προκληθεί θάνατος ή σοβαρός τραυματισμός.
- Αποφύγετε την κατανομή θερμότητας προς οποιοδήποτε εξάρτημα ηλεκτρικού συστήματος εκτός των συνδέσμων που βρίσκονται υπό επεξεργασία.
- Μην πλησιάζετε τα χέρια σας στη μύτη του εργαλείου και το θερμοσυστελλόμενο εξάρτημα.

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Φροντίστε να ακολουθείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή κατά τη χρήση του UltraTorch UT-100 ή οποιασδήποτε άλλης συσκευής που εκπέμπει θερμότητα. Η μη τήρηση των οδηγιών του κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, κάτι που θα μπορούσε να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό. (00335a)

12. **Μοντέλα Touring του 2017 και μεταγενέστερα:** Εγκαταστήστε την καλωδίωση (69201599). Οδηγίες αναφοράς περιλαμβάνονται στο κιτ.

- Δείτε την Εικόνα 3. Αποκόψτε τον συνδετήρα έξι ακίδων (A).
- Αφαιρέστε .375 ίντσ (9.5 χιλ.) της μόνωσης από κάθε καλώδιο στην καλωδίωση (B).
- Ιμάντας συναρμογής (69201599) με σφραγισμένους συστειρωμούς που παρέχονται σε κιτ.

d. Πτυχωτά σύρματα ΜΑΥΡΟ σε ΜΑΥΡΟ και ΚΟΚΚΙΝΟ σε ΒΙΟΛΕΤΙ/ΜΠΛΕ. Δείτε το παράρτημα του εγχειριδίου σέρβις. Αντιστοιχίστε το χρώμα του συνδετήρα με το χρώμα της πτύχωσης κοιλότητας του εργαλείου πτύχωσης (Αρ. εξαρτήματος H-D 38125-8). Πτυχώστε το βύσμα και στα δύο καλώδια με το εργαλείο πτύχωσης.

e. Χρησιμοποιώντας το Ultratorch UT-100 (H-D 39969), το πυροβόλο όπλο θερμότητας Robinair (H-D 25070) με εξάρτημα θερμοσίφωνα (H-D 41183) ή άλλη κατάλληλη συσκευή θέρμανσης με ακτινοβολία, θερμάνετε την πτυχωτή συναρμογή για να συμπτυκνώσετε τη σύνδεση συναρμογής. Εφαρμόστε θερμότητα από το κέντρο της πτύχωσης σε κάθε άκρο μέχρι το λιωμένο στεγανωτικό να αποπνέει και από τα δύο άκρα του συνδετήρα. Αφήστε το βύσμα να κρυώσει.

13. **Μοντέλα Softail του 2018 και μεταγενέστερα:** Εγκαταστήστε την καλωδίωση (69201750). Οδηγίες αναφοράς περιλαμβάνονται στο κιτ.

- Δείτε την Εικόνα 3. Αποκόψτε τον συνδετήρα έξι ακίδων (A).
- Δείτε την Εικόνα 3. Αφαιρέστε το κάλυμμα υποδοχής (C).
- Δείτε την Εικόνα 3. Αφαιρέστε τα πίσω καλώδια και εγκαταστήστε ακροδέκτες από το κιτ (69201750) στην καλωδίωση (B). Δείτε το εγχειρίδιο σέρβις.
- Εισάγετε καλώδια σε κενές κοιλότητες περιβλήματος 2 θέσεων.
- Αντιστοιχίστε τις δευτερεύουσες λειτουργίες ζευγαρώματος: ΚΟΚΚΙΝΟ Ή ΚΟΚΚΙΝΟ/ΚΙΤΡΙΝΟ = ΚΟΙΛΟΤΗΤΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ 1, ΜΑΥΡΟ = ΚΟΙΛΟΤΗΤΑ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ 2
- Συνδέστε τα βύσματα δύο θέσεων.

14. **Όλα τα άλλα μοντέλα:** Δείτε την Εικόνα 3. Αφαιρέστε το κάλυμμα σκόνης από τον συνδετήρα αξεσουάρ. Συνδέστε το βύσμα 12 volt στο βύσμα έξι ακίδων (A).

15. Ασφαλίστε την καλωδίωση (A) με ιμάντες καλωδίων (3). Η πρόσθετη ή χαλαρή λουρίδα (B) μπορεί να τυλιχθεί ασφαλιζόμενη με ιμάντες καλωδίων

16. Εγκαταστήστε το αριστερό κάλυμμα. Δείτε το εγχειρίδιο σέρβις.

17. Τοποθετήστε το ρεζερβουάρ καυσίμου. Δείτε το εγχειρίδιο σέρβις.

18. Τοποθετήστε τη σέλα. Μετά την τοποθέτηση της σέλας, τραβήξτε την προς τα πάνω για να βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει. Δείτε το εγχειρίδιο σέρβις.

19. **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης ανάφλεξης βρίσκεται στη θέση OFF (Απενεργοποίηση) **πριν** από την τοποθέτηση της κύριας ασφάλειας.

Τοποθετήστε την κύρια ασφάλεια. Δείτε το εγχειρίδιο σέρβις.

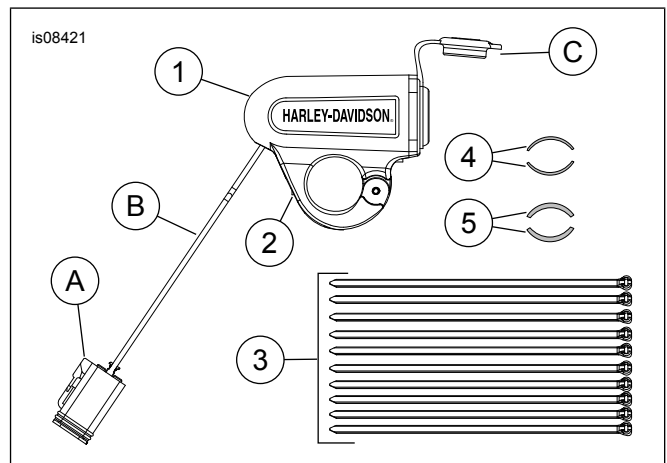
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το βοηθητικό κύκλωμα είναι κύκλωμα 15A. Ελέγξτε την ονομαστική τιμή των εξαρτημάτων που χρησιμοποιούνται με αυτό το τροφοδοτικό. Μην υπερβαίνετε το ανώτατο όριο 15 amp.

**Πίνακας 1. Ανταλλακτικά: Θέση συνδέσμου αξεσουάρ**

Πλατφόρμα (Μοντέλο)	Θέση συνδέσμου αξεσουάρ
Street	Κάτω από το δεξί κάλυμμα
Sportster	Κάτω από το αριστερό πλαϊνό κάλυμμα
Softail	Κάτω από τη σέλα
Dyna	Κάτω από το αριστερό πλαϊνό κάλυμμα
Touring	Κάτω από το αριστερό πλαϊνό κάλυμμα
Trike	Κάτω από το αριστερό πλαϊνό κάλυμμα

## ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ



**Εικόνα 3. Ανταλλακτικά: Τροφοδοτικό μπάρας τιμονιού 12 Βολτ**

**Πίνακας 2. Ανταλλακτικά: Μπροσινή θύρα τροφοδοσίας 12 βολτ**

Στοιχείο	Περιγραφή (ποσότητα)	Αριθμός εξαρτήματος
1	Θύρα τροφοδοσίας 12 βολτ, τοποθετημένο στην μπάρα τιμονιού	Δεν πωλείται χωριστά
2	Βίδα	Δεν πωλείται χωριστά
3	Ιμάντας καλωδίων (10)	10065
4	Λεπτό παρέμβυσμα, αυτοκόλλητη οπίσθια όψη (2)	Δεν πωλείται χωριστά
5	Παχύ παρέμβυσμα, αυτοκόλλητη οπίσθια όψη (2)	Δεν πωλείται χωριστά
<b>Στοιχεία που αναφέρονται στο κείμενο, αλλά δεν περιλαμβάνονται στο κιτ:</b>		
A	Συνδετήρας, έξι ακίδων	
B	Καλωδίωση, θύρα τροφοδοσίας	
Γ	Κάλυμμα υποδοχής	