



## Declaration of Conformity (Original/EN)

We, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, declare under our sole responsibility that the following product:

**Model Number:** VLC27301

**Marketing/Product Name:** Cricut Autopress

**Product Category:** Heat Press

Conforms with the essential requirements and provisions of:

- Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU
- Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU
- RoHS Directive 2011/65/EU as amended by Directive (EU) 2015/863
- Machinery Directive 2006/42/EC Annex I with Amendment 2009/127/EC

The device model VLC27301 is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Health & Safety	Safety	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Electromagnetic Field Human Exposure	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emissions	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Immunity	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Voltage changes, fluctuations, and flicker	EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
	Harmonic current emissions	EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Determination of certain substances in electrotechnical products	EN IEC 63000:2018

Based on this declaration, the product carries the CE Marking.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

DocuSigned by:

*Shajee Siddiqui*

299B248404D04F6...

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Декларация за съответствие (BG)

Ние, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, декларираме на своя отговорност, че следният продукт:

**Номер на модела:** VLC27301

**Маркетингово/продуктово име:** Cricut Autopress

**Категория на продукта:** Топлинна преса

Съответства на основните изисквания и разпоредби на:

- Директива (LVD) 2014/35/ЕС за предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението
- Директива (EMC) 2014/30/ЕС относно електромагнитната съвместимост
- Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване, изменена с Директива (ЕС) 2015/863
- Директива 2006/42/ЕО относно машините, приложение I с изменение 2009/127/ЕО

Моделът на устройството VLC27301 е в съответствие със следните стандарти и/или с други нормативни документи:

Здраве и безопасност	Безопасност	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Излагане на хора на електромагнитно поле	EN 62233:2008 + AC:2008
Електромагнитна съвместимост (EMC)	Емисии	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Имунитет	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Промени в напрежението, колебания и трептене	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Хармонични токови емисии	EN IEC 61000-3-2:2019
ДООВ (Директивата за ограничението на опасните вещества)	Анализ на определени вещества в електротехническите продукти	EN IEC 63000:2018

Въз основа на тази декларация продуктът носи маркировката “CE”.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**проверка на подписа върху оригинала на декларацията, приложена**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Prohlášení o shodě (CS)

My, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že následující produkt:

**Číslo modelu:** VLC27301

**Marketingový nebo produktový název:** Cricut Autopress

**Kategorie produktu:** Tepelný lis

Vyhovuje základním požadavkům a ustanovením:

- Směrnici o zařízeních nízkého napětí (LVD) 2014/35/EU
- Směrnici o elektromagnetické kompatibilitě (EMC) 2014/30/EU
- Směrnici RoHS 2011/65/EU ve znění směrnice (EU) 2015/863
- Směrnici o strojních zařízeních 2006/42/ES Příloha 1 se změnou 2009/127/ES

Model zařízení VLC27301 je v souladu s následujícími normami a/nebo jinými normativními dokumenty:

Zdraví a bezpečnost	Bezpečnost	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Expozice člověka elektromagnetickému poli	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emise	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Odolnost	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Změny napětí, kolísání a blikání	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emise harmonického proudu	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Stanovení některých látek v elektrotechnických výrobcích	EN IEC 63000:2018

Na základě tohoto prohlášení nese výrobek označení CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**zkontrolovat podpis na původní prohlášení připojeném**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Overensstemmelseserklæring (DA)

Vi, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, erklærer under vores eneansvar, at følgende produkt:

**Modelnummer:** VLC27301

**Markedsførings-/produkt navn:** Cricut Autopress

**Produktkategori:** Varmepresse

Overholder de grundlæggende krav og bestemmelser i:

- Lavspændingsdirektiv (LVD) 2014/35/EU
- Direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2014/30/EU
- RoHS-direktiv 2011/65/EU som ændret ved direktiv (EU) 2015/863
- Maskindirektiv 2006/42/EF Bilag I med ændring 2009/127/EF

Enhedsmodellen VLC27301 er i overensstemmelse med følgende standarder og/eller andre normative dokumenter:

Sundhed og sikkerhed	Sikkerhed	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Elektromagnetisk felt – Menneskelig eksponering	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emissioner	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Immunitet	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Spændingsændringer, udsving og flimmer	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Harmoniske strømmissioner	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Bestemmelse af visse stoffer i elektrotekniske produkter	EN IEC 63000:2018

På baggrund af denne erklæring er produktet CE-mærket.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**kontrollere signaturen på den oprindelige erklæring, der er knyttet**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Konformitätserklärung (DE)

Wir, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das folgende Produkt:

**Modellnummer:** VLC27301

**Marketing-/Produkt name:** Cricut Autopress

**Produktkategorie:** Heißpresse

Den wesentlichen Anforderungen und Bestimmungen der folgenden Richtlinien entspricht:

- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) 2014/30/EU
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, geändert durch die Richtlinie (EU) 2015/863
- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang I mit Änderung 2009/127/EG

Das Gerätemodell VLC27301 entspricht den folgenden Normen und/oder anderen normativen Dokumenten:

Arbeitsschutz	Sicherheit	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Strahlenbelastung durch elektromagnetische Felder	EN 62233:2008 + AC:2008
EMV	Emissionen	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Störfestigkeit	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Oberschwingungsstromemissionen	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Bestimmung bestimmter Stoffe in elektrotechnischen Erzeugnissen	EN IEC 63000:2018

Auf der Grundlage dieser Erklärung trägt das Produkt die CE-Kennzeichnung.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**überprüfen Sie die Unterschrift auf der ursprünglichen Erklärung beigefügt**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Δήλωση συμμόρφωσης (EL)

Εμείς, η **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το ακόλουθο προϊόν:

**Αριθμός μοντέλου:** VLC27301

**Εμπορική ονομασία προϊόντος:** Cricut Autopress

**Κατηγορία προϊόντος:** Πρέσα θερμότητας

Συμμορφώνεται με τις ακόλουθες βασικές απαιτήσεις και διατάξεις:

- Οδηγία περί χαμηλής τάσης (LVD) 2014/35/EE
- Οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (EMC) 2014/30/EE
- Οδηγία για τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών (RoHS) 2011/65/EU, όπως τροποποιήθηκε από την οδηγία (EE) 2015/863
- Οδηγία για τα μηχανήματα 2006/42/EK Παράρτημα I με την τροποποίηση 2009/127/EK

Το μοντέλο της συσκευής VLC27301 συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα ή/και άλλα κανονιστικά έγγραφα:

Υγεία και ασφάλεια	Ασφάλεια	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Έκθεση του ανθρώπου σε ηλεκτρομαγνητικό πεδίο	EN 62233:2008 + AC:2008
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC)	Εκπομπές	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Ατρωσία	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Αλλαγές τάσης, διακυμάνσεις και τρεμπάιγμα	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Εκπομπές αρμονικών ρεύματος	EN IEC 61000-3-2:2019
Περιορισμός των επικίνδυνων ουσιών (RoHS)	Προσδιορισμός ορισμένων ουσιών σε ηλεκτροτεχνικά προϊόντα	EN IEC 63000:2018

Με βάση την παρούσα δήλωση, το προϊόν φέρει τη σήμανση CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**ελέγξτε την υπογραφή για την αρχική δήλωση που προσαρτάται**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance



## Declaración de Conformidad (ES)

Nosotros, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA., declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el siguiente producto:

**Número de modelo:** VLC27301

**Nombre del producto/marketing:** Cricut Autopress

**Categoría del producto:** Prensa de calor

Cumple con los requisitos básicos y las disposiciones de:

- La Directiva de baja tensión (LVD) 2014/35/UE
- La Directiva de compatibilidad electromagnética (EMC) 2014/30/UE
- Directiva RoHS 2011/65/CE modificada por la Directiva (UE) 2015/863
- La Directiva relativa a las máquinas 2006/42/CE (Anexo I con la modificación 2009/127/CE)

El modelo del dispositivo VLC27301 cumple con las siguientes normas y otros documentos normativos:

Salud y seguridad	Seguridad	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Campo electromagnético: exposición humana	EN 62233:2008 + AC:2008
CEM	Emisiones	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Inmunidad	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Cambios de voltaje, fluctuaciones y oscilaciones	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emisiones de corriente armónica	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Determinación de determinadas sustancias en productos electrotécnicos	EN IEC 63000:2018

Con base en esta declaración, el producto lleva el marcado CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**comprobar la firma de la primera declaración anexa**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Vastavusdeklaratsioon (ET)

Meie, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, kinnitame oma ainuvastutusel, et järgmine toode:

**Mudeli number:** VLC27301

**Turunduslik/toote nimi:** Cricut Autopress

**Tootekategooria:** Kuumuse vajutage

Vastab järgmistele olulistele nõuetele ja sätetele:

- Madalpingedirektiiv (LVD) 2014/35/EL
- Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv (EMC) 2014/30/EL
- RoHS direktiiv 2011/65/EL, mida on muudetud direktiiviga (EL) 2015/863
- Masinadirektiiv 2006/42/EÜ I lisa koos muudatusega 2009/127/EÜ

Seadme mudel VLC27301 vastab järgmistele standarditele ja/või muudele normatiivsetele dokumentidele:

Tervis ja ohutus	Ohutus	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Inimese kokkupuude elektromagnetväljaga	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Heitkogused	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Häirekindlus	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Pinge muutused, kõikumised ja värelus	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Harmooniline voolukiirus	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Teatavate ainete määramine elektrotehnilistes toodetes	EN IEC 63000:2018

Selle deklaratsiooni alusel kannab toode CE-märgist.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**kontrollida allkirja esialgse deklaratsiooni lisatud**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance



## Vaatimustenmukaisuusvakuutus (FIN)

Me, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että seuraava tuote:

**Mallin numero:** VLC27301

**Myynti-/tuotenimi:** Cricut Autopress

**Tuoteryhmä:** lämpöpuristin

täyttää seuraavien säädösten olennaiset vaatimukset ja määräykset:

- pienjännitedirektiivi 2014/35/EU
- sähkömagneettista yhteensopivuutta koskeva direktiivi 2014/30/EU
- RoHS-direktiivi 2011/65/EU, sellaisena kuin se on muutettuna direktiivillä (EU) 2015/863
- konedirektiivin 2006/42/EY liite I ja direktiivillä 2009/127/EY tehdyt muutokset

Laitteen malli VLC27301 on seuraavien standardien ja/tai muiden normatiivisten asiakirjojen mukainen:

Terveys ja turvallisuus	Turvallisuus	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Ihmisen altistuminen sähkömagneettisille kentille	EN 62233:2008 + AC:2008
Sähkömagneettinen yhteensopivuus	Päästöt	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Häiriönsieto	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Jännitteen muutokset, vaihtelut ja välkyntä	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Harmoniset virrat	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Tiettyjen aineiden määrittäminen sähkötekniisissä tuotteissa	EN IEC 63000:2018

Tämän vakuutuksen perusteella tuotteessa on CE-merkintä.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**Tarkista allekirjoitus alkuperäisen ilmoituksen liitteenä**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Déclaration de Conformité (FR)

**Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, déclare sous sa seule responsabilité que le produit ci-dessous

**Numéro de modèle** : VLC27301

**Nom commercial/nom du produit** : Cricut Autopress

**Catégorie de produit** : Presse à chaud

est conforme aux exigences et dispositions essentielles des directives suivantes :

- Directive basse tension (DBT) 2014/35/UE
- Directive sur la compatibilité électromagnétique (CEM) 2014/30/UE
- Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (LdSD) 2011/65/UE, telle que modifiée par la directive (UE) 2015/863
- Directive relative aux machines 2006/42/CE Annexe I avec amendement 2009/127/CE

Le modèle de l'appareil VLC27301 est conforme aux normes et autres documents normatifs suivants :

Santé et sécurité	Sécurité	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Exposition humaine aux champs électromagnétiques	EN 62233:2008 + AC:2008
CEM	Émissions	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Immunité	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Changements de tension, fluctuations de tension et scintillement	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Émissions de courant harmonique	EN IEC 61000-3-2:2019
LdSD	Détermination de certaines substances dans les produits électrotechniques	EN IEC 63000:2018

Sur la base de cette déclaration, le produit porte le marquage CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**vérifier la signature sur la déclaration d'origine annexé**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Dearbhú Comhréireachta (GA)

Dearbhaímidne, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, faoinár bhfreagracht, freagracht atá orainne amháin, go bhfuil an táirge seo a leanas:

**Uimhir Mhúnla:** VLC27301

**Ainm Margaíochta/Táirge:** Cricut Autopress

**Catagóir Táirge:** Preas Teasa

I gcomhréir leis na ceanglais agus na forálacha riachtanacha seo a leanas:

- An Treoir maidir le hísealvoltas (LVD) 2014/35/AE
- An Treoir maidir le Comhoiriúnacht Leictreamaighnéadach (EMC) 2014/30/AE
- An Treoir maidir le Srian ar Shubstaintí Guaiseacha 2011/65/AE arna leasú le Treoir (AE) 2015/863
- An Treoir maidir le hinnealra 2006/42/CE Iarscríbhinn I le Leasú 2009/127/CE

Tá múnla an ghléis VLC27301 i gcomhréir leis na caighdeáin agus/nó leis na doiciméid normatacha eile seo a leanas:

Sláinte agus Sábháilteacht	Sábháilteacht	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Nochtadh an Duine do Réimse Leictreamaighnéadach	EN 62233:2008 + AC:2008
Comhoiriúnacht Leictreamaighnéadach	Astaíochtaí	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Imdhíonacht	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Athruithe voltais, luaineachtaí agus caocháil	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Astaíochtaí srutha armónaigh	EN IEC 61000-3-2:2019
Srian ar Shubstaintí Guaiseacha	Substaintí áirithe i dtáirgí leictreicniúla a dhearbhu	EN IEC 63000:2018

Bunaithe ar an dearbhú seo, tá an Mharcáil CE ar an táirge.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**seiceáil an síniú ar an dearbhú bunaidh a ghabhann leis**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Izjava o sukladnosti (HR)

Mi, **društvo Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da sljedeći proizvod:

**Broj modela:** VLC27301

**Marketinški naziv / naziv proizvoda:** Cricut Autopress

**Kategorija proizvoda:** Toplinska preša

udovoljava zahtjevima I odredbama:

- Direktive o niskom naponu (LVD) 2014/35/EU
- Direktive o elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC) 2014/30/EU
- Direktive o ograničavanju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi 2011/65/EU, a u skladu s izmjenama u Direktivi (EU) 2015/863
- Direktive o strojevima 2006/42/EZ Prilog I. S izmjenama i dopunama u Direktivi 2009/127/EZ

Model uređaja VLC27301 u skladu je sa sljedećim standardima i/ili drugim normativnim dokumentima:

Zdravlje i sigurnost	Sigurnost	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Izloženost ljudi elektromagnetskom polju	EN 62233:2008 + AC:2008
Elektromagnetska kompatibilnost	Emisije	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Otpornost	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Promjene, fluktuacije i treperenje napona	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emisije harmonijske struje	EN IEC 61000-3-2:2019
Ograničavanje uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi	Određivanje određenih tvari u elektrotehničkim proizvodima	EN IEC 63000:2018

Na temelju ove izjave proizvod nosi oznaku CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**verifica semnătura de pe declarația inițială anexat**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Megfelelőségi Nyilatkozat (HU)

Mi, a **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, kizárólagos felelősséggel kijelentjük, hogy a következő termék:

**Modellszám:** VLC27301

**Forgalomba hozatali név/terméknév:** Cricut Autopress

**Termékkategória:** Hőprés

megfelel az alábbi alapvető követelményeknek és rendelkezéseknek:

- Az alacsony feszültségű berendezésekről szóló 2014/35/EU irányelv
- A 2014/30/EU elektromágneses összeférhetőségi irányelv
- Az (EU) 2015/863 irányelvvel módosított 2011/65/EU RoHS-irányelv
- A gépekről szóló 2006/42/EK irányelv I. sz. melléklete a 2009/127/EK módosítással

Az eszköz VLC27301 számú modellje megfelel az alábbi szabványoknak és/vagy egyéb normatív dokumentumoknak:

Egészség és biztonság	Biztonság	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Elektromágneses mezőnek való emberi kitettség	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Kibocsátások	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Zavartűrés	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Feszültségváltozások, feszültségingadozások és villogás	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Harmonikus áramok kibocsátása	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Bizonyos anyagok meghatározása az elektrotechnikai termékekben	EN IEC 63000:2018

Ezen nyilatkozat alapján a terméken szerepel a CE-jelölés.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**ellenőrzi az aláírást az eredeti nyilatkozatot mellékelte**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Samræmisyfirlýsing (IS)

Við, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, lýsum því yfir á eigin ábyrgð að eftirfarandi vara:

**Gerðarnúmer:** VLC27301

**Markaðs-/vöruheiti:** Cricut Autopress

**Vöruflokkur:** Hitapressa

Sé í samræmi við grunnkröfur og ákvæði:

- Lágspennutilskipun (LVD) 2014/35/ESB
- Tilskipun um rafsegulsviðssamhæfi (EMC) 2014/30/ESB
- RoHS tilskipun 2011/65/ESB eins og henni var breytt með tilskipun (ESB) 2015/863
- Véltilskipun 2006/42/EB l. viðauki með breytingu 2009/127/EB

Gerð tækis VLC27301 er í samræmi við eftirfarandi staðla og/eða önnur staðlandi skjöl:

Heilsa og öryggi	Öryggi	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Váhrif á menn fyrir rafsegulsviði	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Losun	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Ónæmi	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Spennubreytingar, sveiflur og flökt	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Útgeislun yfirsveiflustrauma	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Ákvörðun tiltekinna efna í raftæknivörum	EN IEC 63000:2018

Á grundvelli þessarar yfirlýsingar ber varan CE-merkingu.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**athuga undirskrift á upprunalegu yfirlýsingu fylgir**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Dichiarazione di Conformità (IT)

**Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il seguente prodotto:

**Numero del modello:** VLC27301

**Nome commerciale/nome del prodotto:** Cricut Autopress

**Categoria del prodotto:** Pressa di calore

Conforme ai requisiti essenziali e alle disposizioni di:

- Direttiva bassa tensione (LVD) 2014/35/UE
- Direttiva compatibilità elettromagnetica (EMC) 2014/30/UE
- Direttiva RoHS 2011/65/UE come modificata dalla Direttiva (UE) 2015/863
- Direttiva macchine 2006/42/CE Allegato I con modifica 2009/127/CE

Il modello del dispositivo VLC27301 è conforme ai seguenti standard e/o altri documenti normativi:

Salute e sicurezza	Sicurezza	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Esposizione umana al campo elettromagnetico	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emissioni	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Immunità	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Cambiamenti di tensione, fluttuazioni e sfarfallio	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emissioni di corrente armonica	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Determinazione di alcune sostanze nei prodotti elettrotecnici	EN IEC 63000:2018

Sulla base di questa dichiarazione, il prodotto reca la marcatura CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**controllare la firma sulla dichiarazione originale allegata**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Atitikties Deklaracija (LT)

Mes, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, Saut Džordanas, Utah, USA, prisiimdami visą atsakomybę pareiškiame, kad šis gaminys:

**Modelio numeris:** VLC27301

**Rinkodarinis / gaminio pavadinimas:** Cricut Autopress

**Gaminio kategorija:** Šilumos presas

Atitinka esminius reikalavimus ir sąlygas, kurias numato:

- Žemosios įtampos direktyva (LVD) 2014/35/ES
- Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (EMS) 2014/30/ES
- Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES su pakeitimais, padarytais Direktyva (ES) 2015/863
- Mašinų direktyvos 2006/42/EB I priedas su pakeitimu 2009/127/EB

Įrenginys, kurio modelis VLC27301, atitinka šiuos standartus ir (arba) kitus norminius dokumentus:

Sveikata ir sauga	Sauga	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Elektromagnetinio lauko poveikis žmonėms	EN 62233:2008 + AC:2008
EMS	Spinduliuotė	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Atsparumas	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Įtampos pokyčiai, svyravimai ir mirgėjimas	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Harmoninių srovių spinduliuotė	EN IEC 61000-3-2:2019
Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimas	Tam tikrų medžiagų nustatymas elektrotechniniuose gaminiuose	EN IEC 63000:2018

Remiantis šia deklaracija, gaminys pažymėtas CE ženklu.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**patikrinti parašą, pridėto pradinio deklaracijos**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance



## Atbilstības Deklarācija (LV)

Mēs, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, uz savu atbildību paziņojam, ka šis izstrādājums:

**Modeļa numurs:** VLC27301

**Tirdzniecības/izstrādājuma nosaukums:** Cricut Autopress

**Izstrādājuma kategorija:** Siltuma prese

--

Atbilst šādām pamatprasībām un noteikumiem:

- Zemsprieguma direktīva (LVD) Nr. 2014/35/ES
- Elektromagnētiskās saderības direktīva (EMC) Nr. 2014/30/ES
- RoHS direktīva Nr. 2011/65/ES, kurā grozījumi izdarīti ar Direktīvu (ES) Nr. 2015/863
- Mašīnu direktīvas Nr. 2006/42/EK I pielikums ar grozījumiem Nr. 2009/127/EK

Ierīces modelis VLC27301 atbilst šādiem standartiem un/vai citiem normatīvajiem dokumentiem:

Veselība un drošība	Drošība	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Elektromagnētiskā lauka iedarbība uz cilvēkiem	EN 62233:2008 + AC:2008
EMS	Emisijas	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Imunitāte	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Sprieguma izmaiņas, svārstības un mirgošana	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Strāvas harmoniku emisijas	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Atsevišķu vielu noteikšana elektrotehniskajos izstrādājumos	EN IEC 63000:2018

Pamatojoties uz šo deklarāciju, izstrādājumam ir CE marķējums.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**seiceáil par síniú ar dearbhú bunaidh i gceangal**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Stqarrija tal-Konformità (MT)

Aħna, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, nistqarru b'responsabbiltà sħiħa li dan il-prodott imsemmi:

**Numru tal-Mudell:** VLC27301

**Isem Kummerċjali/Isem tal-Prodott:** Cricut Autopress

**Kategorija tal-Prodott:** Press tas-Sħana

Il-prodott huwa skont ir-regoli u r-rekwiżiti ta':

- id-Direttiva dwar il-Vultaġġ Baxx (LVD) 2014/35/UE
- id-Direttiva dwar il-Kompatibbiltà Elettromanjetika (EMC) 2014/30/UE
- id-Direttiva RoHS 2011/65/UE bil-bidliet imdaħħla fis-seħħ bid-Direttiva (UE) 2015/863
- l-Anness I tad-Direttiva dwar il-Makkinarju 2006/42/KE bil-bidliet imdaħħla fis-seħħ bid-Direttiva 2009/127/KE

Il-mudell tat-tagħmir VLC27301 tfassal skont l-istandards li ġejjin u/jew dokumenti normattivi oħra:

Saħħa u Sigurtà	Sigurtà	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Kuntatt tal-Bniedem mal-Qiegħa Elettromanjetika	EN 62233:2008 + AC:2008
Kompatabbiltà Elettromanjetika	Radjazzjoni	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Immunità	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Bidliet, varjazzjonijiet u teptip tal-vultaġġ	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Varjazzjonijiet fil-kurrent armoniku	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Għarfien ta' ċerti sustanzi fil-prodotti elettroteknici	EN IEC 63000:2018

Grazzi għal din l-istqarrija, il-prodott ingħata t-Tikketta CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**jivverifika l-firma fuq id-dikjarazzjoni oriġinali annessa**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Conformiteitsverklaring (NL)

Wij, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het volgende product:

**Modelnummer:** VLC27301

**Marketing/productnaam:** Cricut Autopress

**Productcategorie:** Hitte pers

Voldoet aan de essentiële eisen en bepalingen van:

- Laagspanningsrichtlijn (LVD) 2014/35/EU
- Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (EMC) 2014/30/EU
- RoHS-richtlijn 2011/65/EU zoals gewijzigd door richtlijn (EU) 2015/863
- Machinerichtlijn 2006/42/EG bijlage I met amendement 2009/127/EG

Het apparaatmodel VLC27301 is in overeenstemming met de volgende normen en/of andere normatieve documenten:

Gezondheid en veiligheid	Veiligheid	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Elektromagnetisch veld: menselijke blootstelling	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emissies	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Immunititeit	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Spanningsveranderingen, -schommelingen en -flikkering	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Harmonische stroomemissies	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Bepaling van bepaalde stoffen in elektrotechnische producten	EN IEC 63000:2018

Op basis van deze verklaring draagt het product de CE-markering.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**controleren van een handtekening op het oorspronkelijke verklaring gehecht**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Samsvarserklæring (NO)

Vi, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, erklærer under eneansvar at følgende produkt

**Modellnummer:** VLC27301

**Markedsførings-/produkt navn:** Cricut Autopress

**Produktkategori:** Varmepress

oppfyller de grunnleggende kravene og bestemmelsene i følgende direktiver:

- Lavspenningsdirektivet (LVD) 2014/35/EU
- Direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2014/30/EU
- RoHS-direktivet 2011/65/EU som endret ved direktiv (EU) 2015/863
- Maskindirektivet 2006/42/EF vedlegg I med endring 2009/127/EF

Enhetsmodellen VLC27301 er i samsvar med følgende standarder og/eller andre normgivende dokumenter:

Helse og sikkerhet	Sikkerhet	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Menneskelig eksponering for elektromagnetisk felt	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emisjoner	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Immunitet	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Spenningsvariasjoner, fluktuasjoner og flimmer	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emisjoner av harmoniske strømmer	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Bestemmelse for visse stoffer i elektrotekniske produkter	EN IEC 63000:2018

Basert på denne erklæringen er produktet CE-merket.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**sjekk signaturen på originalerklæringen annektert**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Deklaracja Zgodności (PL)

Firma **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA oświadcza na swoją wyłączną odpowiedzialność, że następujący produkt:

**Numer modelu:** VLC27301

**Nazwa marketingowa/produktu:** Cricut Autopress

**Kategoria produktu:** Prasa termiczna

Spełnia podstawowe wymagania i postanowienia:

- Dyrektywy niskonapięciowej (LVD) 2014/35/UE
- Dyrektywy kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2014/30/UE
- Dyrektywy RoHS 2011/65/UE zmienionej dyrektywą (UE) 2015/863
- Dyrektywy maszynowej 2006/42/WE Załącznik I z Poprawką 2009/127/WE

Model urządzenia VLC27301 jest zgodny z następującymi normami i/lub innymi dokumentami normatywnymi:

Zdrowie i bezpieczeństwo	Bezpieczeństwo	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Narażenie ludzi na pole elektromagnetyczne	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emisje	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Odporność	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Zmiany, wahania i zakłócenia napięcia	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emisje prądów harmonicznnych	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Oznaczanie niektórych substancji w produktach elektrotechnicznych	EN IEC 63000:2018

Na podstawie niniejszej deklaracji produkt posiada oznakowanie CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**sprawdzić podpis na oryginale deklaracji załączonej**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance



## Declaração de Conformidade (PT)

Nós, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o seguinte produto:

**Número de modelo:** VLC27301

**Nome de marketing/do produto:** Cricut Autopress

**Categoria de produto:** Prensa térmica

Está em conformidade com os requisitos e disposições essenciais de:

- Diretiva de baixa tensão (LVD) 2014/35/UE
- Diretiva de compatibilidade eletromagnética (EMC) 2014/30/UE
- Diretiva RoHS 2011/65/EU com a alteração pela Diretiva (EU) 2015/863
- Diretiva relativa a máquinas 2006/42/CE, anexo I com alteração 2009/127/CE

O modelo do dispositivo VLC27301 está em conformidade com as seguintes normas e/ou outros documentos normativos:

Saúde e segurança	Segurança	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Exposição humana a campos eletromagnéticos	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emissões	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Imunidade	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Alterações de tensão, flutuações e cintilação	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emissões de corrente harmónica	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Determinação de certas substâncias em produtos eletrotécnicos	EN IEC 63000:2018

Com base nesta declaração, o produto possui a Marcação CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**verificar a assinatura na declaração original anexado**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Declarație de Conformitate (RO)

Noi, **Cricut Inc.**, cu sediul la adresa 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, declarăm pe propria răspundere că următorul produs:

**Număr model:** VLC27301

**Denumire comercială/nume produs:** Cricut Autopress

**Categorie produs:** Presă de căldură

Este conform cu cerințele și dispozițiile esențiale specificate în:

- Directiva 2014/35/UE privind joasa tensiune (LVD)
- Directiva 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică (CEM)
- Directiva RoHS 2011/65/UE, astfel cum a fost modificată prin Directiva (UE) 2015/863
- Directiva 2006/42/CE privind echipamentele tehnice, anexa I cu modificarea 2009/127/CE

Modelul dispozitivului VLC27301 este în conformitate cu următoarele standarde și/sau alte documente normative:

Sănătate și siguranță	Siguranță	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Expunerea umană la câmpul electromagnetic	EN 62233:2008 + AC:2008
CEM	Emisii	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Imunitate	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Variații de tensiune, fluctuații de tensiune și scintilații	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emisii de curent armonic	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Determinarea anumitor substanțe din produsele electrotehnice	EN IEC 63000:2018

În baza acestei declarații, produsul poartă marcajul CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**verifica semnătura de pe declarația inițială anexat**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Vyhlásenie o Zhode (SK)

My, spoločnosť **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že nasledujúci výrobok:

**Číslo modelu:** VLC27301

**Marketingový názov/názov výrobku:** Cricut Autopress

**Kategória výrobku:** Tepelný lis

Vyhovuje základným požiadavkám a ustanoveniam uvedeným v nasledujúcich právnych predpisoch:

- Smernica o nízkom napätí (LVD) 2014/35/EÚ
- Smernica o elektromagnetickej kompatibilite (EMC) 2014/30/EÚ
- Smernica RoHS 2011/65/EÚ zmenená smernicou (EÚ) 2015/863
- Smernica o strojových zariadeniach 2006/42/ES, príloha I so zmenou 2009/127/ES

Model zariadenia VLC27301 je v súlade s nasledujúcimi normami a/alebo ďalšími normatívnymi dokumentmi:

Zdravie a bezpečnosť	Bezpečnosť	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Vystavenie človeka elektromagnetickému poľu	EN 62233:2008 + AC:2008
EMC	Emisie	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Odolnosť	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Zmeny napätia, výkyvy a blikanie	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Emisie harmonického prúdu	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Stanovenie určitých látok v elektrotechnických výrobkoch	EN IEC 63000:2018

Na základe tohto vyhlásenia nesie výrobok označenie CE.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**skontrolovať podpis na pôvodnú vyhlásení pripojenom**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance



## Försäkran om Överensstämmelse (SV)

Vi, **Cricut Inc.**, 10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA, förklarar under vårt eget ansvar att följande produkt:

**Modellnummer:** VLC27301  
**Marknadsförings-/Produktnamn:** Cricut Autopress  
**Produktkategori:** Värmepress

Uppfyller de väsentliga kraven och bestämmelserna i:

- Lågspänningsdirektivet (LVD) 2014/35/EU
- Direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2014/30/EU
- RoHS-direktiv 2011/65/EU, ändrat genom direktiv (EU) 2015/863
- Maskindirektivet 2006/42/EG bilaga I med ändring 2009/127/EG

Enhetsmodell VLC27301 överensstämmer med följande standarder och/eller andra normativa dokument:

Hälsa och säkerhet	Säkerhet	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Elektromagnetiskt fält Människlig exponering	EN 62233:2008 + AC:2008
Elektromagnetisk kompatibilitet	Utsläpp	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Immunitet	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Spänningsändringar, fluktuationer och flimmer	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Harmoniska strömutsläpp	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS	Bestämning av vissa ämnen i elektrotekniska produkter	EN IEC 63000:2018

Baserat på denna deklARATION är produkten CE-märkt.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**kontrollera signaturen på den ursprungliga deklARATIONEN som bifogas**

**SHAJEE SIDDIQUI**

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance

## Uygunluk Beyanı (TR)

10855 South River Front Parkway, South Jordan, Utah, USA adresinde bulunan **Cricut Inc.** olarak aşağıdaki ürünün tamamen kendi sorumluluğumuz altında olduğunu beyan ederiz:

**Model Numarası:** VLC27301

**Pazarlama/Ürün Adı:** Cricut Autopress

**Ürün Kategorisi:** Isı presi

Aşağıda adı geçen yönetmeliklerin temel gerekliliklerine ve hükümlerine uygundur:

- 2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği (LVD)
- 2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği (EMC)
- 2015/863/AB sayılı Yönetmelik ile değiştirilen 2011/65/AB sayılı RoHS Yönetmeliği
- 2009/127/AT sayılı Değişiklik kapsamında 2006/42/AT sayılı Makine Yönetmeliği Ek I

Cihaz modeli VLC27301 aşağıdaki standartlara ve/veya diğer kural koyucu belgelere uygundur:

Sağlık ve güvenlik	Güvenlik	EN 60335-2-3:2016+A1:2020; EN 60335-1:2012 + AC:2014 +A11:2014+ A13:2017 +A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 +A15:2021
	Elektromanyetik alan maruziyeti	EN 62233:2008 + AC:2008
Elektromanyetik uyumluluk	Emisyonlar	EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011; EN 55014-1:2017+A11:2020
	Bağışıklık	EN 55014-2:1997+ A1:2001+ AC:1997+A2:2008; EN55014-2:2015
	Gerilim değişiklikleri, dalgalanmalar ve titreme	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
	Harmonik akım emisyonları	EN IEC 61000-3-2:2019
RoHS (Tehlikeli maddelerin kısıtlanması)	Elektroteknik ürünlerde bazı maddelerin tayini	EN IEC 63000:2018

Bu beyan doğrultusunda ürün CE işareti taşımaktadır.

Signed:

South Jordan, Utah, USA

Date (mm/dd/yyyy): 05/08/2024

**imza için orjinal DoC ye bakınız**

SHAJEE SIDDIQUI

Sr. Director, Product Safety & Regulatory Compliance