

DURATURN



DURATURN



TABLE DES MATIÈRES

- 4 TABLE DE COMPARAISON DES PRODUITS
- 6 PNEUS POUR ESSIEUX DIRECTEURS
- 7 PNEUS POUR ESSIEUX MOTEURS
- 11 PNEUS POUR REMORQUES
- 12 PNEUS POUR SERVICE MIXTE
- 14 GARANTIE LIMITÉE

PNEUX POUR ESSIEUX DIRECTEURS

	CARACTÉRISTIQUES	CONCURRENTS
DA20 (Y201)	<ul style="list-style-type: none"> La bande de roulement à 5 nervures avec de larges épaulements favorise la durabilité et une usure uniforme sur toutes les positions. Les lamelles et les larges rainures permettent une traction supérieure sur les routes mouillées et sèches. Dimensions disponibles pour les jantes de 19.5 pouces à 24.5 pouces. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone R294, R250F Goodyear G149 RSA, G159 Hankook AH08, AH11, AH12 Continental HSR, HSR-1 Toyo M143 Firestone FS507 Kumho 955 Michelin XZA1+
DS28 (Y208)	<ul style="list-style-type: none"> Le dessin de la bande de roulement à 5 nervures avec des composantes de gomme spéciales permettent une usure uniforme et une excellente traction sur les essieux directeurs lors d'application longue distance Les multiples lamelles et les rainures circonférentielles de découplages améliorent la résistance à l'usure et procurent une excellente traction. La carcasse de qualité supérieure favorise une grande rechapabilité. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone R287 Goodyear G395 LHS Michelin XZA3 Continental HSL Toyo M147, M137 Firestone FS590+ Kumho KLS01
Y207 (Y207)	<ul style="list-style-type: none"> La bande de roulement à 5 nervures et de larges épaulements favorisent la durabilité et une usure uniforme dans toutes les positions. Les lamelles et larges rainures permettent une traction de première qualité sur les routes humides et sèches. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone R294, R250F Goodyear G149 RSA, G159 Hankook AH08, AH11, AH12 Continental HSR, HSR-1 Toyo M143 Firestone FS507 Kumho 955 Michelin XZA1+
Y606 (Y606)	<ul style="list-style-type: none"> La bande de roulement résistante dans toutes les positions est conçue pour les usages sur et hors route. La construction robuste de la carcasse permet une excellente performance dans les conditions extrêmes. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone R250 Goodyear G149 Hankook AH08, AH11 Continental HSR Toyo M154, M137 Firestone T559 Kumho 983 Michelin XZY3

ESSIEUX MOTEURS

DD10 (Y101)	<ul style="list-style-type: none"> La conception innovatrice de la bande de roulement à épaulements ouverts favorise une traction incomparable pour de multiples applications. La profondeur de la bande de roulement de 25/32e permet d'obtenir un excellent kilométrage. La carcasse de première qualité favorise la stabilité et la rechapabilité. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M711, M725 Goodyear G124, G182 Hankook Z35A Continental HDL Toyo M610ZL Firestone FD663 Kumho KRD03, 942 Michelin XM+S4
DD13 (Y103)	<ul style="list-style-type: none"> La conception à épaulements fermés favorise une usure uniforme et une longue durée de vie tout en assurant une excellente traction. La profondeur de la bande de roulement de 30/32e permet de multiples applications. La carcasse de qualité supérieure favorise une grande rechapabilité. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M726 Goodyear G372 Hankook DL01 Continental HDL Eco Plus Toyo M608Z Firestone FD690+ Kumho KLD01 Michelin XDA3, XDA5
DD13FE (Y103)	<ul style="list-style-type: none"> Gomme de la bande de roulement spéciale pour une faible résistance au roulement et une faible consommation d'essence. L'empreinte optimale permet de distribuer uniformément le poids sur une plus grande surface, favorisant une usure uniforme. La largeur de la bande de roulement favorise l'adhérence sur les routes mouillées. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M710 Ecopia Michelin XDA3/XD2 Goodyear G572 HD Fuel Max Hankook DL11 Toyo M657 Firestone FD691 Kumho KLD01e
DD15 (Y105)	<ul style="list-style-type: none"> La conception innovatrice de la bande de roulement et ses composantes spéciales permettent une excellente traction et diminuent l'usure irrégulière. La construction robuste de la carcasses est parfaite pour les conditions extrêmes et pour l'utilisation urbaine. La profondeur de la bande de roulement permet de prolonger la durée de vie. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M724F Goodyear G362 Hankook Z59 Continental HDR Toyo M627 Firestone FD690+ Kumho KRD02 Michelin XDA3, XDA5
DD51 (Y501)	<ul style="list-style-type: none"> La conception innovatrice de la bande de roulement et ses composantes innovatrices favorisent une excellente traction et diminuent l'usure irrégulière. La profondeur de la bande de roulement permet de prolonger la durée de vie. La construction robuste de la carcasse est parfaite pour les conditions extrêmes et l'utilisation urbaine. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M724F Goodyear G362 Hankook Z59 Continental HDR Toyo M627 Firestone FD690+ Kumho KRD02
DD25 (Y115)	<ul style="list-style-type: none"> La conception optimisée du contour interne améliore significativement la durabilité. La conception à épaulements ouverts avec de nombreuses lamelles latérales permettent de dissiper la chaleur efficacement. La bande de roulement extra-profonde et une large empreinte au sol favorisent un excellent kilométrage. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M770 Michelin Multiway XD Continental Hybrid HD3 Hankook Smartflex Toyo M610 Firestone FD691 Kumho KRD
D70 Winter	<ul style="list-style-type: none"> La bande de roulement agressive à lamelles fournit une traction excellented dans toutes les conditions climatiques Les rainures sont conçues pour l'évacuation excellented de l'eau dans des conditions d'hiver Les matériaux spéciaux de la bande de roulement augmentent l'adhérence par températures extrêmement réduites 	<ul style="list-style-type: none"> Michelin XDN2 All Weather Goodyear Ultra Grip RTD Continental HDW2 Hankook DL 12 All Weather Toyo M920 All Season

CARACTÉRISTIQUES

DD11 (Y131)	<ul style="list-style-type: none"> L'extrême profondeur de bande de roulement de 33/32e permet un usage sur et hors route. La gomme de la bande de roulement résistante aux coupures et aux arrachements permet un long kilométrage et diminue l'usure en même temps qu'elle réduit l'effet des coupures, accrocs et déchirures. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M775 Goodyear G177 Hankook DM04 Continental HDO Toyo M506Z Firestone T831 Kumho 939 Michelin XZL
Y866 (Y866)	<ul style="list-style-type: none"> La gomme résistante aux coupures et aux arrachements offre un long kilométrage et évite l'usure rapide en même temps qu'elle permet de réduire les effets des coupures, accrocs et déchirures. La bande de roulement agressive offre une excellente traction sur et hors-route et cela sans restrictions de vitesse sur la route. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M711, M725 Goodyear G362, G182 Hankook Z35A Continental HDL Toyo M610ZL Firestone FD663 Kumho KR003 Michelin XD4, XDE M+S
DM56 (Y516)	<ul style="list-style-type: none"> La bande de roulement extra-profonde prolonge la durée de vie. La bande de roulement est conçue spécialement pour une protection efficace contre la pénétration des pierres. Les larges rainures transversales offrent une traction optimale et une excellente performance de freinage. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone L355 Michelin XZY Goodyear G288 MSA Hankook DM09 Toyo M503 Firestone T546 Kumho D41
D50	<ul style="list-style-type: none"> La bande de roulement agressive fournit une traction excellente dans des conditions hors-route difficiles Les matériaux résistants aux éreflures, aux déchirures et aux abrasions contribuent au prolongement de la durée de vie L'enveloppe solide offre des performances durables et la capacité de rechapage 	<ul style="list-style-type: none"> Michelin X Works XDY Goodyear G622 RSD Bridgestone L320 Hankook DM09 Toyo M503 Kumho KMD41

ESSIEUX REMORQUES

DT22 (Y202)	<ul style="list-style-type: none"> La conception optimale de la bande de roulement favorise l'usure uniforme sur toutes les positions des essieux remorques. Les lamelles en zigzag améliorent la traction et combattent l'usure irrégulière Une carcasse robuste favorise la rechapabilité. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone R195F Goodyear G316 Hankook TL01 Continental HTL Toyo M127 Firestone FT455 Michelin XT-1
DT23 (Y203)	<ul style="list-style-type: none"> Les composantes spéciales de la gomme de la bande de roulement permettent une longue durée de vie sur les essieux remorques et toutes positions. La conception à 5 nervures favorise la traction et une longue durée de vie. La carcasse favorise la durabilité et de multiples rechapages. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone R195F Goodyear G316 Hankook TL01 Continental HTL Toyo M127 Firestone FT455 Michelin XT-1

SERVICE MIXTE

DA25 (Y205)	<ul style="list-style-type: none"> La conception optimale de la bande de roulement offre une bonne résistance dans toutes les positions et est conçue pour différents usages sur et hors route. La carcasse robuste permet une excellente performance dans les conditions extrêmes. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M860, M850 Goodyear G288 Hankook AH10 Continental MS520 Toyo M320 Firestone T819 Kumho 973 Michelin XZY3
DM60 (Y601)	<ul style="list-style-type: none"> La large bande de roulement permet une utilisation toutes positions et est conçue pour un usage sur et hors route. Une construction de carcasses ultra robuste permet une excellente performance dans les conditions extrêmes. Disponibles dans les dimensions avec ou sans chambre à air. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M860, M850 Goodyear G288 Hankook AH10 Continental MS520 Toyo M320 Firestone T819 Kumho 973 Michelin XZY3
DT63 (Y603)	<ul style="list-style-type: none"> Large bande de roulement et capacité de charge élevée La bande de roulement à 5 nervures et extra large est excellente pour toutes les applications. La carcasse robuste prolonge la durée de vie de la bande de roulement et favorise de multiples rechapages. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M844F Goodyear G286 Hankook AM02 Continental HTC Toyo M320Z Firestone T839 Kumho 943W Michelin XZUS
DM63 (Y631)	<ul style="list-style-type: none"> La conception de la bande de roulement agressive et multifonctionnelle est parfaite pour les applications sur et hors route. Les larges éléments de la bande de roulement offrent une tenue de route améliorée et une excellente traction. L'ensemble de ceintures robuste et sous-chape offrent une durabilité accrue, une usure uniforme et une grande stabilité. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone M844F Goodyear G286 Hankook AM02 Continental HTC Toyo M320Z Firestone T839 Kumho 943W Michelin XZY3, XZUS
DA21 (Y211)	<ul style="list-style-type: none"> Une gomme résistante à l'abrasion, combinée avec une large aire de contact de la bande de roulement contribuent à éviter l'usure prématurée. La conception innovatrice des lamelles aide à dissiper la chaleur et à réduire le bruit du roulement. La bande de roulement avec quatre rainures et un motif en zigzag favorisent une excellente tenue de route et un meilleur contrôle global. 	<ul style="list-style-type: none"> Bridgestone R238 Michelin X Line Energy Z Toyo M122 Hankook A110+ e-cube max



- La bande de roulement à 5 nervures incluant de larges épaulements favorisent la durabilité et une usure uniforme dans toutes les positions.
- Les lamelles améliorées et les larges rainures permettent une traction de première qualité sur les routes mouillées et sèches.
- Disponible pour les jantes de 19.5 pouces à 24.5 pouces de diamètre

DA20 (Y201)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203281255	1213811255	*11R22.5	14	G	8.25	19	41.4	11	6175/5840	105	M	144/142	119
1203281256	1213811256	*11R22.5	16	H	8.25	19	41.4	11	6610/6005	120	M	146/143	119
1203281455	1213811455	*11R24.5	14	G	8.25	19	43.3	11	6610/6005	105	L	146/143	129
1203281456	1213811456	*11R24.5	16	H	8.25	19	43.3	11	7160/6610	120	L	149/146	129
1203289255	1213819255	*295/75R22.5	14	G	9.00	19	40.6	11.7	6175/5675	110	M	144/141	109
1203288455	1213818455	*285/75R24.5	14	G	8.25	19	41.5	11.1	6175/5675	110	M	144/141	117
1203282258	1213282258	12R22.5	18	J	9.00	21	42.7	11.8	7830/7160	135	L	152/149	138
1203282275	1213282275	225/70R19.5	12	F	6.75	16	31.9	8.9	3640/3415	95	M	125/123	67
1203282276	1213282276	225/70R19.5	14	G	6.75	16	31.9	8.9	3970/3750	110	M	128/126	67
1203284796	1213284796	245/70R19.5	16	H	7.50	16	33	9.8	4805/4540	120	L	135/133	76
1203286796	1213286796	265/70R19.5	16	H	7.50	16	34.3	10	6005/5675	123	K	143/141	82
1203289254	1213289254	295/60R22.5	18	J	9.00	20	36.5	11.5	7390/6780	130	K	150/147	105
1203289258	1213289258	295/80R22.5	18	J	9.00	19	41.2	11.7	7830/7160	130	M	152/149	126
1203283157	1213283157	315/70R22.5	18	J	9.00	18	40	12.3	7610/6940	120	M	151/148	118
1203281257	1213281257	315/80R22.5	18	J	9.00	20	42.5	12.2	8820/7830	120	M	156/152	138
1203281258	1213281258	315/80R22.5	20	J	9.00	20	42.36	12.3	9090/8270	120	L	157/154	138



DS28 (Y208)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203291255	1213881255	*11R22.5	14	G	8.25	19	41.4	11	6175/5840	105	M	144/142	118
1203291256	1213881256	*11R22.5	16	H	8.25	19	41.4	11	6610/6005	120	M	146/143	118
1203291455	1213881455	*11R24.5	14	G	8.25	19	43.3	11	6610/6005	105	L	146/143	128
1203291456	1213881456	*11R24.5	16	H	8.25	19	43.3	11	7160/6610	120	L	149/146	128
1203298455	1213888455	*285/75R24.5	14	G	8.25	19	41.5	11.1	6175/5675	110	M	144/141	116
1203299255	1213889255	*295/75R22.5	14	G	9	19	40.6	11.7	6175/5675	110	M	144/141	106

- Un dessin de la bande de roulement à 5 nervures avec une gomme améliorée permettant une usure uniforme et une excellente traction en application longues distances toutes positions et essieux directionnels.
- Les multiples lamelles et les rainures de découplages améliorent la résistance à l'usure et la traction des pneus.
- Une carcasse de qualité supérieure favorise de multiples rechapages.



- Dessin de la bande de roulement conçu pour une application toutes positions sur et hors route.
- Une construction de carcasse robuste offre une excellente performance dans les conditions extrêmes.

Y606 (Y606)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203667165	1213667165	7.00R16	14	G	5.50F	17	30.5	7.9	2910/2600	112/112	M	118/114	56



Y207 (Y207)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203372258	1213372258	12R22.5	18	J	9.00	20	42.7	11.8	7830/7160	135/135	L	152/149	139

- Une bande de roulement à 5 nervures incluant de larges épaulements favorisent la durabilité et une usure uniforme sur toutes les positions.
- Les lamelles et les larges rainures permettent une traction de première qualité sur les routes humides et sèches.



D70 WINTER (Y701)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203711256	1213711256	11R22.5	16	H	8.25	26	41.9	11.0	6610/6005	120	M	146/143	128
1203711456	1213711456	11R24.5	16	H	8.25	26	43.9	11.0	7160/6610	120	L	149/146	137

- La bande de roulement agressive à lamelles fournit une traction excellente dans toutes les conditions climatiques
- Les rainures sont conçues pour l'évacuation excellente de l'eau dans des conditions d'hiver
- Les matériaux spéciaux de la bande de roulement augmentent l'adhérence par températures extrêmement réduites



- La conception innovatrice de la bande de roulement à épaulements ouverts offrent une excellente traction pour de multiples applications.
- La profondeur de la bande de roulement de 25/32e procure un long kilométrage.
- La carcasse de première qualité favorise la stabilité et de multiples rechapages.

DD10 (Y101)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203411255	1213411255	11R22.5	14	H	8.25	25	41.7	11	6175/5840	105	M	144/142	124
1203411256	1213411256	11R22.5	16	G	8.25	25	41.7	11	6610/6005	120	M	146/143	124
1203411455	1213411455	11R24.5	14	G	8.25	25	43.7	11	6610/6005	120	L	146/143	135
1203411456	1213411456	11R24.5	16	H	8.25	25	43.7	11	7160/6610	105	L	149/146	135
1203412258	1213412258	12R22.5	18	J	9	28	43	11.9	7830/7160	120	L	152/149	149
1203419255	1213419255	295/75R22.5	14	G	9	25	40.9	11.7	6175/5675	110	L	144/141	117
1203419258	1213419258	295/80R22.5	18	J	9	28	41.8	11.7	7830/7160	130	M	152/149	133
1203411257	1213411257	315/80R22.5	18	J	9	28	43.2	12.5	8820/7830	120	L	156/152	144
1203418455	1213418455	285/75R24.5	14	G	8.25	19	41.9	11.1	6175/5675	110	L	144/141	123



- La conception à épaulements fermés favorise une usure uniforme tout en conservant une excellente traction.
- La profondeur extrême de la bande de roulement de 30/32e permet de multiples applications.
- La carcasses de qualité supérieure permet de multiples rechapages.

DD13 (Y103)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203481255	1213481255	11R22.5	14	G	8.25	30	41.9	11	6175/5840	105	L	144/142	124
1203481256	1213481256	11R22.5	16	H	8.25	30	41.9	11	6610/6005	120	L	146/143	124
1203481455	1213481455	11R24.5	14	G	8.25	30	43.9	11	6610/6005	105	L	146/143	139
1203481456	1213481456	11R24.5	16	H	8.25	30	43.9	11	7160/6610	120	L	149/146	139
1203489255	1213489255	295/75R22.5	14	G	9	30	40.2	11.7	6175/5675	110	L	144/141	115
1203488455	1213488455	285/75R24.5	14	G	8.25	30	41.6	11.1	6175/5675	110	L	144/141	125
1203483157	1213483157	315/70R22.5	18	J	9	28	41	12.3	7610/6940	120	M	151/148	N/A
1203489253	1213489253	295/60R22.5	18	J	9	28	36.5	11.5	7390/6780	130	L	150/147	N/A

DD13 (Y103) FE

- Composé de gomme spécial pour une faible résistance au roulement et une faible consommation d'essence.

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203831255	1213831255	11R22.5	14	G	8.25	27	41.9	11	6175/5840	105	L	144/142	124
1203831256	1213831256	11R22.5	16	H	8.25	27	41.9	11	6610/6005	120	L	146/143	124
1203831455	1213831455	11R24.5	14	G	8.25	27	43.9	11	6610/6005	105	L	146/143	139
1203831456	1213831456	11R24.5	16	H	8.25	27	43.9	11	7160/6610	120	L	149/146	139
1203839255	1213839255	295/75R22.5	14	G	9	30	40.2	11.7	6175/5675	110	L	144/141	115
1203838455	1213838455	285/75R24.5	14	G	8.25	30	41.6	11.1	6175/5675	110	L	144/141	125
1203483157	1213483157	315/70R22.5	18	J	9	28	41	12.3	7610/6940	120	M	151/148	N/A
1203489253	1213489253	295/60R22.5	18	J	9	28	36.5	11.5	7390/6780	130	L	150/147	N/A



- La conception innovatrice de la bande de roulement et de la gomme permettent une excellente traction et évite l'usure irrégulière.
- La construction robuste de la carcasse est parfaite pour les conditions extrêmes et pour l'emploi en milieu urbain.
- La profondeur extrême de la bande de roulement permet de prolonger au maximum la durée de vie utile.

DD15 (Y105)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1204901256	1214901256	11R22.5	16	H	8.25	25	41.9	11	6610/6005	120	L	146/143	127
1204902258	1214902258	12R22.5	18	J	9	25	43.2	11.9	7830/7610	135	L	152/149	149
1204903227	1214903227	13R22.5	18	J	9.75	26	44.7	12.6	8270/7610	120	K	154/151	170
1204901257	1214901257	315/80R22.5	18	J	9	25	42.5	12.2	8270/7610	120	M	154/151	145
1204903157	1214903157	315/70R22.5	18	J	9	24	40.16	12.3	7610/6940	120	M	151/148	144
1204909254	1214909254	295/60R22.5	18	J	8.5	20	48	12.2	7390/6780	130	L	150/147	150



- La conception innovatrice de la bande de roulement et la composition de la gomme favorisent une excellente traction et limitent l'usure irrégulière.
- La profondeur extrême de la bande de roulement permet de prolonger la durée de vie utile.
- La construction robuste de la carcasse est parfaite pour les conditions extrêmes et pour l'emploi en milieu urbain.

DD51 (Y501)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203612796	1213612796	225/70R19.5	14	G	6.75	19	32.6	8.8	3970/3750	110	L	128/126	69.97
1203614795	1213614795	245/70R19.5	14	G	7.50	19	33.5	9.6	4540/4300	110	L	133/131	79.19
1203616796	1213616796	265/70R19.5	16	H	7.50	22	34.6	10	6005/5675	123	M	143/141	89.2
1203616797	1213616797	265/70R19.5	18	J	7.50	22	34.6	10	6175/5840	125	L	144/142	86



- La conception optimisée du contour interne améliore significativement la durabilité.
- La conception à épaulements ouverts avec de nombreuses rainures latérales aident à dissiper la chaleur.
- La bande de roulement extra-profonde et une large empreinte au sol permettent un long kilométrage.

DD25 (Y115)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1204909254	1214959254	295/60R22.5	18		9	24	36.46	11.5	7390/6780		K	150/147	110
1204903157	1214953157	315/70R22.5	18		9	24	40.16	12.3	7610/6940		M	151/148	131

ESSIEUX MOTEURS

PNEUS PREMIUM EXTRA PROFOND SUR ET HORS ROUTE, SERVICES INTENSIFS POUR ESSIEUX MOTEURS

- La profondeur extrême de la bande de roulement de 33/32e permet une utilisation sur et hors route.
- La gomme de la bande roulement résistante aux coupures et aux arrachements permet un long kilométrage et évite l'usure en même temps qu'elle permet de réduire les effets des coupures, accrocs et déchirures.
- Le dessin agressif de la bande de roulement permet une excellente traction pour une utilisation intensive sur et hors route sans restrictions de vitesse sur la route.



DD11 (Y131)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203491256	1213491256	11R22.5	16	H	8.25	33	43	11.1	6610/6005	120	G	146/143G	133
1203491456	1213491456	11R24.5	16	H	8.25	33	44	11.1	7160/6610	120	G	149/146G	144

ESSIEUX MOTEURS

- La bande de roulement extra-profonde prolonge la durée de vie utile.
- La bande de roulement est spécialement conçue pour une protection efficace contre la pénétration des pierres.
- Les larges rainures transversales offrent une excellente traction ainsi qu'un freinage supérieur.



DM56 (Y516)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203502250		12.00R24	20		8.5	25	48.74	12.4	9920/9090		K	160/157	190

ESSIEUX MOTEURS

PNEUS PREMIUM SUR ET HORS ROUTE, SERVICE INTENSIF POUR ESSIEUX MOTEURS

- Une gomme résistante aux coupures et aux arrachements permet un long kilométrage et diminue l'usure en même temps qu'elle réduit les effets des coupures, accrocs et déchirures.
- La bande de roulement agressive offre une excellente traction lors de l'utilisation intense sur et hors route sans restrictions de vitesse sur la route.



Y866 (Y866)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203731028	1213731028	10.00R20	18	J	7.5	24	41.5	10.9	7160/6610	135/135	K	149/146	138

ESSIEUX MOTEURS

- La bande de roulement agressive fournit une traction excellente dans des conditions hors-route difficiles
- Les matériaux résistants aux éraflures, aux déchirures et aux abrasions contribuent au prolongement de la durée de vie
- L'enveloppe solide offre des performances durables et la capacité de rechapage



D50

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1205291256	1215291256	11R22.5	16	H	8.25	27	41.9	11	6610/6005	120	L	146/143	129
1205291456	1215291456	11R24.5	16	H	8.25	27	43.9	11	7160/6610	120	M	149/146	138
1205292258	1215292258	12R22.5	18	J	9.00	27	42.7	11.8	7830/7160	135	L	152/149	156
1205291258	1215291258	315/80R22.5	20	J	9.00	24.5	42.6	10	9090/8270	130	G	157/154	156

ESSIEUX REMORQUES

PNEUS PREMIUM DE FAIBLE PROFONDEUR POUR ESSIEUX REMORQUES

- La conception optimale de la bande de roulement favorise une usure uniforme sur tous les essieux remorques.
- Les lamelles favorisent la traction et limitent l'usure irrégulière.
- Une carcasse de qualité supérieure favorise de multiples rechapages.



DT22 (Y202)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203381255	1213821255	*11R22.5	14	G	8.25	12	41	11.0	6175/5840	105	M	144/142	107.45
1203381455	1213821455	*11R24.5	14	G	8.25	12	42.9	11.0	6610/6005	105	L	146/143	116.49
1203389255	1213829255	*295/75R22.5	14	G	9.00	12	40.2	11.7	6175/5675	110	M	144/141	100.16
1203388455	1213828455	*285/75R24.5	14	G	8.25	12	41.1	11.1	6175/5675	110	L	144/141	107.37



ESSIEUX REMORQUES

PNEUS PREMIUM MULTI-USAGES A PROFIL BAS POUR ESSIEUX REMORQUES

- La gomme spéciale de la bande de roulement permet une longue durée de vie.
- La bande de roulement à 5 nervures favorise une excellente traction et une longue durée de vie.
- Une carcasse robuste favorise la durabilité, la résistance et la rechapabilité.



DT23 (Y203)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203397565	1213397565	7.50R16 LT	14	G	6	16	31.7	8.3	3305/2910	112	M	122/118	63
1203392964	1213392964	ST225/90R16	10		6.00	16	31.8	8.6	3520/3080		M	124/120	63
1203393855	1213393855	ST235/85R16	14		6.50	12	31.7	9.3	4080/3640		L	129/125	59
1203391784	1213391784	8R17.5	12		6.00	16	30.9	8.2	3307/3087		J	122/120	57
1203391706	1213391706	10R17.5	16		7.50	16	33.8	10	6005/5675		J	143/141	80
1203391776	1213391776	215/75R17.5	16	H	6.00	16	30.2	8.3	4805/4540	125	L	135/133	60
1203396795	1213396795	235/75R17.5	16	H	6.75	16	31.4	9.2	6010/5680	125	L	143/141	67
1203395726	1213395726	255/70R22.5	16	H	7.50	13	36.6	10	5510/5070	120	N	140/137	84
1203397726	1213397726	275/70R22.5	16	H	8.25	16	37.7	10.9	6940/6395	130	M	148/145	103
1203397165	1213397165	7.00R16 LT	14	G	5.50F	15	30.5	7.9	2910/2600	112	M	118/114	56

SERVICE MIXTE

PNEUS SUR ET HORS ROUTE, TOUTES POSITIONS



- La large bande de roulement permet une utilisation sur et hors routes toutes positions.
- La carcasse de construction robuste offre une excellente performance dans les conditions extrêmes.
- Disponibles dans les dimensions avec ou sans chambre à air.

DM60 (Y601)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203998206	1213998206	8.25R20	16		6.5	20	38.3	9.29	5355/5070		K	139/137	94
1203999206	1213999206	9.00R20	16	H	7.00	20	40.1	10.2	6170/5840	130	K	144/142	105
1203991028	1213991028	10.00R20	18	H	7.50	21	41.5	10.9	6610/6010	120	K	146/143	120
1203991208	1213991208	11.00R20	18	J	8.00	21	42.7	11.5	7830/7160	135	K	152/149	138
1203991408	1213991408	12.00R20	18	J	8.50	22	44.3	12.4	8270/7610	120	K	154/151	155
1203992248	1213992248	12.00R24	20	L	8.50	20	48	12.2	9920/9090	130	K	160/157	174
1203991256	1213991256	11R22.5	16	H	8.25	19	41.4	11.0	6610/6005	120	M	146/143	120
1203992258	1213992258	12R22.5	18	J	9.00	21	42.7	11.8	7830/7160	135	L	152/149	141
1203991456	1213991456	11R24.5	16	H	8.25	19	43.3	11.0	7160/6610	120	L	149/146	131
1203991257	1213991257	315/80R22.5	18	J	9.00	20	42.5	12.2	8820/7830	120	M	156/152	138
1203991259	1213991259	315/80R22.5	22	M	9.00	20	42.5	12.2	10000/9090	130	65 MPH	160/157	152

SERVICE MIXTE

PNEUS ULTRA PREMIUM À LARGE BASE POUR SERVICE MIXTE TOUTES POSITIONS



- La conception de la bande de roulement agressive et multifonctionnelle est parfaite pour les applications sur et hors route.
- Les larges éléments de la bande de roulement offrent une excellente tenue de route et une traction supérieure.
- L'ensemble de ceintures robustes et sous-chape offrent une durabilité accrue, une usure uniforme et une grande stabilité.

DM63 (Y631)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1206318258	1216318258	385/65R22.5	20	L	11.75	22	42.2	14.8	9920/NA	130	K/L	160/158	180
1206312258	1216312258	425/65R22.5	20	L	13.00	22	44.6	16.3	11400/NA	120	K	165	195

SERVICE MIXTE

PNEUS PREMIUM À LARGE BASE, TOUTES POSITIONS



- Une bande de roulement efficace et une carcasse ultra robuste pour application sur et hors route.
- La conception à 5 nervures extra large est excellente pour une utilisation sur tous les essieux.
- La carcasse ultra robuste prolonge la durée de vie utile de la bande de roulement et favorise les de multiples rechapages.

DT63 (Y603)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203648258	1213648258	385/65R22.5	20	L	11.75	20	42	14.8	9920/NA	130	K/L	160/158	154
1203643557	1213643557	435/50R19.5	18	J	14.00	17.5	37	17.2	8820/NA	123	L	156/NA	NA
1203648257	1213648257	385/55R22.5	20	L	12.25	20	42	14.8	9370/MA	123	L	158/NA	146

SERVICE MIXTE



- Une bande de roulement résistante permet une utilisation toutes positions pour différents usages sur et hors route.
- La construction robuste de la carcasse robuste se traduit par une excellente performance dans les conditions extrêmes.

DA25 (Y205)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203271256	1213271256	11R22.5	16	H	8.25	22	41.4	11.0	6610/6005	120	L	146/143	122
1203272258	1213272258	12R22.5	18	J	9.00	22	42.7	11.8	7830/7160	135	L	152/149	145
1203273227	1213273227	13R22.5	18	J	9.75	22	42.4	12.6	8270/7610	120	K	154/151	169
1203271257	1213271257	315/80R22.5	18	J	9.00	22	42.5	12.2	8820/7830	120	M	154/151	141
1203271258	1213271258	315/80R22.5	20	J	9.00	23	42.3	12.2	9090/8270		L	157/154	141
1203272248	1213272248	12.00R24	20	L	8.50	20	48	12.2	9920/9090	130	K	160/157	176

SERVICE MIXTE

PNEUS PREMIUM SUR ET HORS ROUTE, SERVICE INTENSIF POUR ESSIEUX DIRECTEURS



- Une gomme résistante à l'abrasion, combinée à une aire de contact au sol optimale de la bande de roulement contribuent à prolonger la vie utile du pneu.
- La conception innovatrice des lamelles aide à dissiper la chaleur et à réduire le bruit de roulement.
- La bande de roulement avec quatre rainures en et un dessin en zigzag favorisent une excellente tenue de route et un meilleur contrôle global.

DA21 (Y211)

DURATURN #	DYNACARGO #	DIMENSIONS	INDICE DE ROBUSTESSE	CAPACITE DE CHARGE	JANTE (POUCES)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32E/MM)	DIAMÈTRE HORS-TOUT	LARGEUR DE SECTION	CHARGE MAXIMALE SIMPLE/DOUBLE	PRESSION DE GONFLAGE	COTE DE VITESSE	INDICE DE CHARGE	POIDS (LB)
1203219212	1213219212	9R22.5	12		6.75	18	38.35	9.02	4540/4300		M	133/131	91
1203219214	1213219214	9R22.5	14		6.75	18	38.35	9.02	4938/4674		L	136/134	91
1203210225	1213210225	10R22.5	14		7.5	19	40.12	10	5675/5355		L	141/139	106
1203210226	1213210226	10R22.5	16		7.5	19	40.12	10	6175/5840		M	144/142	106

GARANTIE LIMITÉE PNEUS RADIAUX DE CAMIONS ET AUTOBUS DURATURN

GARANTIE LIMITÉE

Duraturnd Radial TBR (Truck and Bus Radial) Tire Limited Manufacturers Warranty November 1, 2018.

POUR OBTENIR UN AJUSTEMENT

a. Pour une demande d'ajustement vous devez présenter le pneu à un distributeur autorisé de pneus de camion et autobus Duraturnd. Veuillez consulter votre annuaire téléphonique pour connaître les emplacements ou visitez notre localisateur de détaillants sur notre site web à l'adresse www.duraturntires.com. Les pneus remplacés en vertu d'un ajustement deviennent la propriété de Duraturnd.

b. Vous devrez payer les taxes ou tout service additionnel demandé au moment de la demande d'ajustement.

c. Aucune réclamation ne sera acceptée si elle n'est pas soumise sur le formulaire de réclamation de Duraturnd fourni par le distributeur autorisé de pneus de camion Duraturnd. Le formulaire doit être dûment rempli et signé le propriétaire du pneu faisant l'objet d'un remplacement ou par un mandataire autorisé.

POUR TOUTE DEMANDE D'AIDE OU D'INFORMATION

1. Contactez d'abord le distributeur autorisé de pneus de camions et autobus Duraturnd le plus proche.

2. Si vous avez besoin d'aide supplémentaire :

- Visitez notre site web à www.duraturntires.com.
- Contactez-nous par courriel au Département de relations avec la clientèle en écrivant à : info@duraturntires.com ou
- Écrivez à : Duraturnd Customer Assistance Service Department 406 E. Huntington Drive, Suite 200 Monrovia, CA 91016

QUI EST ADMISSIBLE A CETTE GARANTIE

Vous êtes admissible à cette garantie si vous répondez à l'ensemble des critères suivants :

- Vous êtes le propriétaire ou le mandataire autorisé par le propriétaire des nouveaux pneus Duraturnd radiaux camion et autobus.
- Vos pneus portent les numéros d'identification requis par le Département de transport (DOT) et ne portent pas la marque «NA» (Not Adjustable).
- Vos pneus de camions et autobus Duraturnd ont été utilisés uniquement sur le véhicule sur lesquels ils ont été installés originalement tout en respectant les recommandations du fabricant du véhicule ou de Duraturnd.

Vous pneus ont été achetés le 1er janvier 2014 ou après.

CE QUI EST COUVERT PAR CETTE GARANTIE ET DUREE

PNEUS REMPLACÉS AU PRORATA

Les pneus Duraturnd couverts par cette garantie qui deviennent inutilisables en raison d'un défaut de fabrication ou de matériaux pendant la durée de vie utile de la bande de roulement (2/32e de bande de roulement restante ou plus) seront remboursés au propriétaire selon un calcul au prorata. Vous payez seulement les frais de montage/démontage, d'équilibrage et taxes applicables.

COMMENT CALCULER LE MONTANT AU PRORATA

Le prix de remplacement sera calculé en multipliant le «prix d'ajustement prédéterminé» actuel de Duraturnd ou le prix de vente actuel du daillant à l'endroit de l'ajustement (le plus bas des deux) par le pourcentage de la bande de roulement d'origine encore utilisable au moment de l'ajustement. Vous payez les frais de montage/démontage, d'équilibrage et les taxes applicables pour le pneu neuf de remplacement Duraturnd comparable.

EXEMPLE DE REMPLACEMENT AU PRORATA

Si votre pneu avait une profondeur originale de 16/32e et devient inutilisable alors qu'il indique une profondeur restante de 8/32e, vous avez utilisé 50 % du pneu et vous devez donc payer 50 % du prix d'ajustement prédéterminé ou du prix de vente actuel d'un pneu comparable, ainsi qu'un montant équivalent aux taxes applicables pour le nouveau pneu de remplacement comparable au moment de l'ajustement. Si le prix du pneu comparable est de 400.00 \$, vous paierez 200.00 \$ plus les taxes applicables ainsi que les frais de montage/démontage, d'équilibrage et/ou tout autre frais.

DÉFINITION D'UN PNEU COMPARABLE

Un pneu Duraturnd neuf «comparable» peut être un pneu similaire ou, au cas où le même pneu ne soit pas disponible, un pneu de construction et de qualité équivalents avec une configuration de bande de roulement ou un flanc différent. S'il est accepté comme remplacement et il s'agit d'un pneu de prix supérieur, vous devrez payer la différence de prix.

Tout remplacement de pneu fourni en vertu de la présente garantie sera couvert par la garantie de Duraturnd en vigueur au moment du remplacement.

CE QUI N'EST PAS COUVERT PAR CETTE GARANTIE

USURE IRRÉGULIÈRE OU DOMMAGES AUX PNEUS DÙS À :

- Avaries routières (incluant crevaisons, coupures, arrachements, accrocs, dommages causés par les freins, ruptures, etc)
- Accidents, collisions et incendies.
- Pression de gonflage inadéquates, surcharge, patinage à haute vitesse, utilisation abusive, mauvaise application, négligence, course, dommages causés par des chaînes, montages ou démontages incorrect.
- Mauvais entretien mécanique du véhicule.
- Problèmes survenant au-delà de 2/32e de bande de roulement restante ou dues à des roues endommagées, mal équilibrées ou un véhicule en mauvaise condition.
- Tout pneu dont l'apparence a été modifiée intentionnellement après avoir quitté l'usine de Duraturnd.
- Pneus présentant des fissures dues aux intempéries qui ont été achetés plus de six (6) ans avant de présenter une demande d'ajustement. Si vous n'avez pas de preuve de la date d'achat, les pneus fabriqués plus de six (6) ans avant la demande ne seront pas couverts.
- Cette garantie limitée n'est valide qu'aux États-Unis, Canada et Mexique. Tout pneu utilisé ou installé sur un véhicule enregistré ou exploité hors des États-Unis, Canada ou Mexique n'est pas couvert par cette garantie.
- Les pneus portant la marque «N/A» (Not-Adjustable) ou «Blem» (Blemished) ou ayant été ajustés préalablement.

DÉFAILLANCES, DOMMAGES OU USURES IRRÉGULIÈRE DÙS À :

- Accidents ou vandalisme, parallélisme incorrect, roues déséquilibrées,

amortisseurs ou freins défectueux;

- Mauvaise condition mécanique du véhicule incluant parallélisme, déséquilibre des roues, amortisseurs et/ou freins défectueux;
- Mauvaise application du pneu, mauvais emploi d'un tube ou tube incorrect;
- Modification du pneu ou ajout de corps étrangers ou transfert d'un véhicule à un autre
- Défaillance du pneu due à un rechapage inadéquat ou utilisation de matériel défectueux.
- Les coûts associés au montages/démontages et à l'équilibrage sauf ce qui est mentionné précédemment.
- Perte de temps ou d'usage du véhicule ou du pneu, désagréments, dommages accessoires, dommages indirects de quelque nature que ce soit.
- Matériaux ajoutés à un pneu après avoir quitté l'usine de production de pneus Duraturnd. Par exemple; produits de remplissage, d'étanchéité, d'équilibrage, solvants ou autres. Si les matériaux ajoutés sont les causes pour lesquelles le pneu est retiré, le pneu ne sera pas ajusté.
- Perte de temps, désagréments, perte d'usage du véhicule, dommages indirects et accessoires.

VOS DROITS LÉGAUX

Certains états/provinces ne permettent pas l'exclusion ou les limitations de dommages accessoires ou indirects, donc les limitations mentionnées ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer à vous.

Duraturnd n'autorise aucun de ses représentants ou détaillants à faire quelque forme de représentation ou de promesse ou prendre quelque engagement qui ne soit pas conforme au présent document.

Même s'il a été bien construit, tout pneu peut subir une défaillance lors de l'utilisation ou devenir inutilisable à cause de conditions indépendantes de la volonté du fabricant. Cette garantie ne constitue en aucun cas une déclaration selon laquelle une défaillance d'un pneu ne peut pas se produire.

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques, et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un état/province à l'autre. Cette garantie limitée est valide aux États-Unis, Canada et Mexique seulement.

FIN DE LA GARANTIE

Le pneu atteint sa limite de vie utile et la garantie prend fin lorsque les témoins d'usure de la bande de roulement sont visibles ou 6 ans après la date de fabrication du pneu ou de la date d'achat. (Sans preuve d'achat, la date de fabrication sera utilisée pour déterminer l'âge du pneu). Les carcasses peuvent continuer à être garanties au-delà de la garantie initiale du pneu. Veuillez vous reporter à la disposition relative aux carcasses pour les détails de la garantie sur les carcasses de la garantie initiale.

DISPOSITIONS RELATIVES AUX CARCASSES RADIALES DURATURN

Les carcasses de pneus de camions et autobus sont garanties contre tout défaut de main d'œuvre ou de matériel pendant une période de six (6) ans à partir de la date du numéro de série des carcasses DOT ou de la preuve d'achat, si cela est disponible, selon la première éventualité. Si un distributeur de pneus de camion Duraturnd examine une carcasse et trouve un tel défaut, Duraturnd remboursera le propriétaire de la carcasse en fonction du tableau qui suit:

VALEUR DES CARCASSES DURATURN	VALEUR DES CARCASSES (DURATURN)
SANS CHAMBRE À AIR	
9, 10, 11R17.5	20.00 \$
9, 10R22.5	30.00 \$
11R22.5, 24.5	55.00 \$, 60.00 \$
12.00R24	50.00 \$
12R22.5, 24.5	60.00 \$
SANS CHAMBRE À AIR PROFIL BAS	
215, 235/75R17.5	15.00 \$
225, 245, 265, 285/70R19.5	20.00 \$
245, 265/75R22.5	15.00 \$
255, 275/70R22.5	55.00 \$
295/75R22.5	55.00 \$
295/80R22.5	55.00 \$
285/75R24.5	60.00 \$
315/80R22.5	55.00 \$
385, 425, 445/65R22.5	65.00 \$
AVEC CHAMBRE À AIR	
9.00R20	30.00 \$
10.00R20	40.00 \$
11.00R20	40.00 \$
12.00R20	40.00 \$

GARANTIE DE 2 ANS DES CARCASSES RADIALES

À partir du 1er novembre 2018, toutes les carcasses de Duraturnd ayant une date de fabrication DOT à partir de la 44e semaine de 2018 seront garanties contre tout défaut de fabrication ou de matériel à 100 % pour le premier et le second rechapage pendant une période de six (6) ans à partir de la date de fabrication indiquée par le numéro DOT.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

Des blessures graves ou des dommages matériels peuvent résulter:

- DÉFAILLANCE D'UN PNEU EN RAISON D'UN SOUS-GONFLAGE/SURCHARGE. Suivez les instructions du manuel du propriétaire ou les instructions du fabricant du véhicule.
- DÉFAILLANCE D'UN PNEU DUE À UNE VITESSE EXCESSIVEMENT ÉLEVÉE. Suivez les instructions du manuel du propriétaire ou les instructions du fabricant du véhicule.
- EXPLOSION DE L'ENSEMBLE PNEU/JANTE DUE À UN MONTAGE INCORRECT. Seules les personnes spécialement formées doivent monter/démonter les pneus.
- DÉFAILLANCE DE MONTER DES PNEUS RADIAUX SUR DES JANTES APPROUVÉES.
- DÉFAUT DE DÉGONFLER COMPLÈTEMENT LES ASSEMBLAGES SIMPLES OU DOUBLES AVANT LE DÉMONTAGE.
- PATINAGE DES PNEUS. Ne faites pas patiner les pneus sur des surfaces glissantes comme la neige, la boue, la glace ou autres à plus de 35 mph (55 km/h), tel qu'indiqué sur l'indicateur de vitesse. Des blessures corporelles et des dommages graves peuvent résulter d'un patinage excessif de la roue, y compris la désintégration des pneus ou la défaillance de l'essieu.

